Большевистский привет лауреатам Сталинских премий-новаторам производства, неутомимым борцам за процветание нашей Советской Родины, за новые успехи коммунизма! Rillandocogonanii ii Park of Differs squares of the Middle State of

Me 75 (11912)

Пятница, 16 марта 1951 г.

ЦЕНА 20 КОП.

ВЕЛИЧИЕ ТВОРЧЕСКОГО СОЗИДАТЕЛЬНОГО ТРУДА

премий за выдающиеся работы в области науки, изобретательства, литературы и искусства за 1950 год. Новые выдающиеся работы, отмеченные Сталинскими премия-работы, отмеченные Сталинскими премиями, — яркое доказательство успехов мир-ного созидательного труда советского наро-да на всех участках коммунистического неуклопного роста производительности

роительства. Партия Ленина — Сталина, организуно и превзойти в ближайшее время дости-жения науки за пределами нашей страны.

В нашем советском обществе впервые в истории раскрылась творческая сила труда, освобожденного от гиста капиталистической эксплуатации. Из тяжелого и зазор-ного бремени, каким был труд при капита-лизме, труд в СССР превратился в почет-ную облазанность, в работу на себя, на свой народ, на благо социалистической Родины. В нашей стране труд миллионов простых людей — рабочих, крестьян, интеллиген-ции является трудом великим, свободным и творческим, решающим судьбы истории.

Присуждение Сталинских премий за вы-нощиеся работы за 1950 год показывает огромный рост наших кадров во всех областях хозяйственного и культурного строи-тельства, широкое развитие творческой инительства, пирокое развитие творческой ини-пиативы советских людей. За выдающиеся работы, обогатившие пашу страну в 1950 году, почетного звания лауреата Сталинской премви удостоились многие

В составе лауреатов Сталинской премии — большое число стахановцев про-мышленности, транспорта, сельского хозяй-ства, инженеров и техников, изобретателей и рационализаторов. Всей своей творческой новаторской деятельностью стахановцы про-мышленности и сельского хозяйства ускоряют технический прогресс, открывают новые пути для развития самой передовой в мире советской науки, помогают ей завосвывать все новые и новые высоты, пепре-рывно двигаться вперед. Советская действительность каждый день блестяще под-тверждает слова товарища Сталина о том, что «новые пути науки и техники прокла-дывают иногда не общеизвестные в науке люди, а совершенно неизвестные в научном люди, простые люди, практики, новаторы дела».

За новые методы изучения и массового внедрения передового стахановского опыта работы Сталинская премия присуждена инженеру Федору Ковалеву. Широко из-вестные в нашей стране инициаторы социалистического соревнования за комплекс-ную экономию сырья Лидия Корабельникова и Федор Кузнецов также удостоены ввания лауреата Сталинской премни.

За коренные усовершенствования мето-ков производственной работы Сталинские премии присуждены слесарям Ивану Карта-шеву и Петру Зайченко, токарям Юрию Ди-кову, Николаю Чикиреву, машинисту угольного комбайна Василию Кучеру и буриль-щику Антону Зинькову, буровому мастерунефтянику Ага Нейматулле и обер-мастеру металлургу Миханлу Семенцу, кузнецу Гри-горию Коваленко и геологу Зебеде Чхиквии Александра Оськина, заведующую живот-новодческой фермой Прасковью Малинину грессивное.

стахановцы промышленности и сельского коммунистическом строительстве.

Советский народ с большим удовлетворо-нием встретил постановление Совета Ми-нистров СССР о присуждении Сталинских жать себестоимость, развивать производи-

труда. Многочисленная армия новаторов в нающая и вдохновляющая советский народ meй стране имеет все условия для твор-на строительство коммунизма, проявляет чества, технической инициативы и изона строительство коммунизма, проявляет песключительную заботу о развитии передовой науки, всемерно поддерживает новаторов. В нашей стране наука и техника, поставленные на службу народу, развивапоставленные на службу народу, развивапоставленные на службу народу, развивапоставленные на службу народу, развивапоставленные на службу народу, развиваники пахт и цехов, руководители, дивисторической задачи — не только догнать, проявляет
ники шахт и цехов, руководители строек, проектных организаций и конструкторских
проектных организаций и конструкторских организаций и конструкторских
проектных организаций и конструкторских организаций и кон бюро. Благодаря труду советских людей в Советском Союзе созданы наиболее совершенные станки и механизмы, мощные экс-каваторы, угольные комбайны и другие машины, значительно облегчающие труд человека и намного повышающие произво-дительность труда. Опираясь на достижения передовой советской науки и возрос-шую мощь социалистической промышленности, советские люди приступили к строи-тельству гигантских гидроэлектростанций и каналов — великих сооружений нашей эпохи — и успешно осуществляют гран-диозный сталинский план преобразования

природы. Какой резкий контраст со свободной и радостной жизнью советских людей, пол-ной смелых дерзаний и творческих устремлений, представляет мрачная доля простых людей в буржуазных странах, стонущих под игом капиталистического рабства. Там тяжелый и неблагодарный труд на своих врагов-эксплуататоров превращается для деятели науки, техники, литературы и миллионов трудящихся в унизительное бре-искусства. мя, в кровавое ярмо, которое они вынуждены влачить, дабы сохранить свою жизнь от голодной смерти. Еще большие ужасы и лишения претерпевает огромная армия без-работных. Только в США, кичащихся сво-им богатством, число полностью и частично безработных составляет двадцать пять миллионов человек. Обуреваемый ненасытной жаждой обогащения, империализм разжигает пламя повой войны, как вампир, высасывает из трудящихся всю кровь, вытягивает все соки, обрекает миллионы и мил-лионы простых людей на рабскую эксплуатацию, голод и нищету. В Советском Союзе труд является источ-

ником общественного богатства, основой непрерывного подъема благосостояния народных масс.

научные труды, изобретения и усовер-иментвования лауреатов Сталинских пре-мий — ценный вклад в дело коммунистиче-ского строительства. Задача партийных, хозяйственных и профсоюзных организа-ций состоит в том, чтобы еще шире развернуть социалистическое соревнование дальнейший рост производительности труда и лучшее использование техники, обеспечить новый подъем инициативы и творчества многомиллионных масс трудящихся.

Местные партийные организации, все хозяйственные руководители обязаны про-являть особую заботу о пропаганде достижений советской науки, о глубоком изуче-нии, обобщении и внедрении в производство наиболее совершенных приемов и методов труда лучших стахановцев, о вооружении передовым опытом работы стахановцев всех

Товарищ Сталин учит, что чувство но швили, машинисту мельницы цементного вого — драгоценное качество каждого боль-завода Татьяне Ивановой, бригадиру маля-шевистского работника. В своем стремлеров Василию Скитеву, новатору кирпичного нии изыскивать все новые резервы и воз-

новодческой фермой прасковью малинину грессивное.

Индерседателя колхоза Александру Евдокимову, звеньевую Хурмат Тишаеву, скотника Жубайкан Чикимбаева и других передовиков сельского хозяйства.

Своим творческим созидательным трудом, самотверженно борется за процветание нашей дюбимой Родины, множит свои успехи в

B COBETE MUHUCTPOB COЮЗА ССР

О присуждении Сталинских премий за выдающиеся работы в области науки, изобретательства, литературы и искусства за 1950 год*

Сталинские премии за выдающиеся изобретения и коренные усовершенствования методов производственной работы в области:

б. Приборостроения

ABRASE

Премию ПЕРВОЙ степени в размере 150.000 рублей

Сонолову Сергею Яковлевичу, руково-дителю работы, профессору Леминградского электрогехнического института имени В. И. Ульянова (Лемина), Давыдову Але-ксандру Львовичу, Машарскому Борису III-колаевичу, инженерам. Нулакову Ивану братение ультразвукового микроскопа, усо-васильевичу, Грачсву Георгию Евгеньеви-чу, механикам того же института, Барыш-

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

димиру Николаевичу, Рогожину Владимиру Николаевичу, Халдину Владимиру Васильевичу, Мартынову Николаю Васплаевичу, Христофорову Леониду Павловичу, Павлуву Владимиру Нвачювичу, Крайнову Павлу Дмитриевичу, инженерам, — за разработку повых приборов и освоение их производства.

повых приоров и освоение их производства.

2. Мукову Борису Петровичу, руководителю работы, Баделиной Маргарите Сергоевие, Боковой Екатерине Ивановие, Гусановой Марин Дорофеевие, Сазонову Васплию Александровичу, Смирнову Леовицу Алексеовячу, Фомину Борису Петровичу, Резвану Павлу Алексеовичу, Бокичию Феликсу Стемару Стема В Стема В Серговичу, Смирнов Серговичу, Стема В Серговичу, Стема В Серговичу, Вожичко Феликсу Стема В Серговичу, Бокичию Феликсу Стема В Серговичу, Бокичию Феликсу Стема В Серговичу, Бокичию Феликсу Стема В Серговичу В Сергови В Серговичу В Серговичу В Серговичу В Серг пановичу, инженерам, — за разработку новых приборов.

Кочнову Алексею Георгиевичу, руко водителю работы, Куприянову Федору Андриановичу, Сирелину Василию Ивановичу, Параменову Георгию Тимофеевичу, Яксвенко Александру Пикифоровичу, инженерам, — за коренное усовершенствование технологии мзволетва

4. Лившицу Анатолию Леонидовичу, Бог-

5. Осмеру Александру Алексеевичу, ру-ководителю работы, Потрову Михаилу Ин-коллевичу, Попову Игорю Владимировичу, колаевичу, попову иторю владимировичу, Садовскому Борнсу Дмитриевичу, Урьеву Самуллу Давыдовичу, Якшину Алексею Ивановичу, Герасимову Константину Ми-хайловичу, Денисову Александру Васильс-

1. Большанову Илье Васильевичу, руководителю работы, Ганичеву Александру Ин-водителю работы, Ганичеву Александру Ин-китовичу, Ганову Константину Даниловичу, Нузнецовой Марин Ефимовие, Марьину Вла-В. М. Молотова, Добрецеву Владимиру Ин-В. М. Молотова, Добрецеву Владимиру Инколаевичу, заместителю начальника пеха,
Дружнову Александру Андреевичу, главному инженеру, Колчину Константипу Петровичу, заместителю начальника даборатории,
Крымановскому Виктору Викторовичу, начальнику даборатории, Кулешову Роману
Степановичу, начальнику пеха, Марфину
Николаю Ивановичу, вальновщику, Пискараву Федеру Ивановичу, старшему полировщику, Савиниову Ивану Алексеевичу, начальнику пеха того же завода, Надынову
Главмениза Министерства черной металлургии,—за разработку и освоение технологии производства часовых пружии. гии производства часовых пружин.

7. Тимофсеву Петру Васильеничу, руководителю работы, профессору, Сорониной Вере Васильевие, старшему научному сотруднику, Ванчинову Николаю Васильевичу, Золотову Александру Семеновичу, Малявину Ивану Михайловичу, Шевлиову Алексею Григорьевичу, пиженерам, - за разработку новых приборог

8. Трапезникову Вадиму Александрови-8. Трапезникову Вадиму Александровичу, графови Валентину Борисовичу, руководителям работы, Гохштейну Карлу Яковлевичу, Забелину Николаевичу, Темнову Ивану Васильевичу, Бененсону Залману Михайдовичу, Жутинову Михайлу
Андреевичу, инженерам, — за работу в области приборостроения.

9. Шамарину Николаю Николаевичу, руководителю работы, Балаболову Петру Парфеньевичу, Картажеву Георгию Денисо-вичу, Косареву Валентину Андреевичу, Потрову Дмитрию Александровичу, Яковлеву Ивану Петровичу, Нечипоренко Ива-— за работу в области ну Наумовичу, инженерам, — за работу в бласти приборостроения.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

2. Беспалову Анатолию Михайловичу, руководителю работы, Линоренко Всеволо-ду Борисовичу, инженеру, — за работу в области приборостроения.

4. Вентцелю Дмитрию Александровичу, руководителю работы, Карпову Юрию Льво-области приборостроения.

* Продолжение. Начало в «Правде» от 15 марта.

1. Андрееву Алексею Ананьевичу, руководителю работы, Барсунову Михаилу Сергеевичу, Березкину Пиколаю Ивановичу, короннову Леониду Антоновичу, Ниселеву Владимиру Михайловичу, Либерштейну короннову Михайловичу, Либерштейну корон института, Бахвалову Константину производства Павлу Дуванову, технику Надежде Ананьевой и многим, многим другим сма экономики партийные и хозяйственные передовым стахановцам. В плеяде новых лауреатов Сталинской премин мы видим другим и деставитель болетантина Борина и техники, новалучимих представителей колхозного крестьям и дександров Константина Борина и дександров Константина Борина и техники, новаляющих представителей колхозного кресть поря промышленности и сельского хозяйственные передовых людей науки и техники, новаляющих представителей колхозного кресть поря промышленности и сельского хозяйствению Николаевичу, Михайловичу, Михайловичу, Михайловичу, Михайловичу, Михайловичу, Михайловичу, Михайловичу, Михайловичу, Михайловичу, Корго института, Баксандро у Михайловичу, Михайло создание прибора

Стрельцеву Владимиру Николаевичу, на-учным работникам, Солдатовой Валентине Алексеевне, Остаповичу Владимиру Поси-фовичу, инженерам, — за исследования в области техники.

5. Вознобою Бенциону Наумовичу, ру-ководителю работы, Васильеву Анатолию Ивановичу, начальнику цеха, Огромнову Петру Владимировичу, Шелохову Сергею Михайловичу, Карташову Федору Михайло-вичу, инженерам, — за работу в области прибовостроения приборостроения.

6. Делюнову Николаю Федоровичу, ру-ководителю работы, Зайцеву Евгению Пав-ловичу, Брайнину Посифу Айзиковичу, ип-женерам, Беспалову Александру Антонови-чу, сборщику-механику, Зубрилину Павау Петровичу, старшему научному сотрудни-ку Всесоюзного паучно-исследовательского института метрологии именя Л. И. Менлоинститута метрологии имени Д. И. Менде-леева, — за разработку и внедрение в селеева, — за разработку и внедрение в се-рийное производство оптико-механических приборов и машин для линейных и угло-вых измерений.

7. Евангулову Льву Богдановичу, до-центу, — за создание приборов для испы-тания двигателей.

8. Егорову-Нузьмину Александру Степановичу, руководителю работы, **Ноломиец** Бо-рису Тимофесвичу, Тарасову Михаилу Ивановичу, Фромборгу Александру Борисовичу, Мартюшову Константину Ивановичу, инженерам,— за создание конструкции электровакуумных приборов и разработку технологии их производства.

9. Ивашение Ольге Ильиничне, руково иващение олые ильиниче, руково-дителю работы, инженеру-электрику, Марк-ману Посифу Львовичу, главному инженеру завода, Огорелину Михаилу Александровичу, Авербуху Якову Шулимовичу, Незабытовсиому Аполлинарию Федоровичу, инжене-рам, Цехмистренко Сергею Федоровичу, сборщику приборов того же завода, **Несте-**ранко Анатолию Дмитриевичу, профессору Киевского политехнического пиститута,— за разработку и организацию массо-вого производства новых электроизмерительных приборов.

10. Нролю Григорию Федоровичу, руководителю работы, Смирнову Пиколаю Константиновичу, Хохлову Пиколаю Игнатьсвичу, Щербанову Пиколаю Григорьевичу, инженерам,— за работу в области техники.

11. Лукавченко Петру Ивановичу, руководителю работы, Калишевой Ларисе Валентиновие, Лозинской Анне Марковие, Сажитиповие, лозинской Ание марковие, сами-ной Наталье Берисовие, Федынскому Всево-лоду Владимировичу, паучным сотрудникам, Молоденскому Михаилу Сергеевичу, научно-му руководителю лаборатории, Серокину Леонилу Васильевичу, профессору, Петрову Льву Владимировичу, инженеру,— за раз-работку и внедрение пружинных гравиметработку и внедрение пружинных гравиметров для геофизической разведки.

12. Лукьянову Владимиру Сергеевичу, остору технических наук, руководителю лаборатории Всесоюзного научно-исследоваинститута железнодорожного тельского строительства и проектирования,— за со-здание гидравлических интеграторов для технических расчетов и исследований.

13. Мельникову Петру Андреевичу, руководителю работы, Апенко Михаилу Ива-новичу, Кочурину Анатолию Пиколаевичу, ниженерам научно-песледовательского ин-ститута, Каспиеву Сергею Федоровичу, Мон-ченко Ивану Максимовичу, инженерам за-вода,— за работу в области приборострое-

14. Михалову Макару Ефимовичу, ру-ководителю работы, Музьмичу Ивану Вик-торовичу, Мучерову Ивану Пименовичу, Морозову Алексею Алексеевичу, работникам савода. Скопинцеву Борису Петровичу, пи-женеру,— за разработку измерительной аппаратуры.

15. Михееву Миханлу Николаевичу, Янусу Рудольфу Ивановичу, научным сотрудникам, — за разработку и внедрение в промышленность нового метода контроля качества стальных изделий.

16. Миртчяния Леренику Петровичу, руководителю работы, Двосиину Семену Давыдовичу, Соболову Александру Николаевичу, Кудрявцеву Николаю Михайловичу, Ляпину Михаилу Алексеевичу, Воронову Михаилу Павловичу, инженерам, — за со-здание повых приборов.

здание повых приворов.

17. Нимитиму Инколаю Ефимовичу, руководителю работы, Щумину Сергею Максимовичу, начальникам конструкторских
бюро Москорского инструментального завода
«Калыбр», Овчарение Георгию Ивановичу,
главному конструктору, Исанову Николаю
Пиколаевичу, начальнику экспериментального цеха, Мореву Дмитрию Кузъмичу, сласарромузацику того жее завода Белерову. сарю-механику того же завода, **Беярову** Александру Ивановичу, руководителю групны Всесоюзного электротехнического ин-ститута имени В. И. Ленина,— за разра-ботку, наготовление и нуск в эксплуатацию автоматов для контроля и сортировки копических роликов.

18. Новинову Александру Степановичу, заместителю начальника технической ин-спекции по качеству продукции Министерства электропромышленности, **Байбурову** Бурхану Сафовичу, начальнику отдела авгоматизации контроли Центрального ин-ститута организации труда и механизации производства, руководителям работы, Рахмапроизводства, руководителям выоты, гаман-нову Владимиру Васильевичу, старшему контрольному мастеру Московского транс-форматорного завода имени В. В. Куйбы-шева, Семенову Василию Ивановичу, старшена, Семенову Василию Ивановичу, стар-шему контрольному мастеру, Заиревскому Владимиру Ивановичу, начальнику ОТК савода, Мурову Николаю Павловичу, стар-шему контрольному мастеру савода, Бурце-ву Михаилу Макаровичу, начальнику ОТК савода, Высиребенцеву Владимиру Констан-тиновичу, начальнику ОТК савода, Але-исиндову Леониду Александровичу, Мар-чену Ефиму Гавриловичу, старшим инже-нерам Пентрального института организации перам Центрального института организации труда и механизации производства,— за разработку и внедрение в производство стапродукции и новых контрольных станков-

19. Попову Владимиру Федоровичу, профессору Ленинградского кораблестроитель-ного института, Зелению Тамаре Васильевне, ассистенту того же института,— за разработку конструкции и внедрение в производство гидротормоза для испытания

20. Сарбучеву Миханлу Васильевичу, руководителю работы, Бахраху Льву Давыловичу, Иванову Владимиру Петровичу, Лебедсоу Андрею Николаевичу, Нурику Леониду Борисовичу, Полянской Елене Яконлевие, инженерам научно-исследовательского института, Селуну Николаю Михановическая правительского института, Селуну Николаю Михановическая правительского института, Селуну Николаю Михановическая правительского института, Селуну Николаю Михановическая правительных правител

(Продолжение на 2-й стр.)

ЛАУРЕАТЫ СТАЛИНСКИХ ПРЕМИЙ



П. Г. Болотов, сталевар.



Н. И. Гончаренко, директор Енакиевского металлурги ческого завода.



Алиев Ага Курбан, руководитель работы, геолог.



М. А. Константинова, старший научный сотрудник Физиче-ского института имени П. Н. Лебедева.



В. Л. Левшин, заместитель директора Физического института имени П. Н. Лебедева.



В. Л. Чанкотадзе, управляющий трестом «Храмгэс-строй».

Сталинские премии за выдающиеся изобретения и коренные усовершенствования методов производственной работы в области:

(Продолжение)

б. Приборостроения

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

водителю работы, члену-корреспонденту деждении медицинских наук СССР, Бибергалю Анатолию Викторовичу, Бочкареву Валерию Викторовичу, Кофонову Анатолию Васильевичу, инженерам, Бургову Владямиру Валерию Викторовичу, Кафонову Анатолию Васильевичу, инженерам, Бургову Владямиру Спровичу, пачальнику цеха, Иванову Сергею Петровичу, оптику-ретушировщи-ботку нового метода дефектоскопни метал-

21. Франку Глебу Михайловичу, руко- | 22. Шошину Ивану Алексеевичу, руко ной аниаратуры.

в. Металлургии

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 150.000 рублей

1. Андоньеву Сергею Михайлоричу, ру- ководителю работы, директору Енакиевскоководителю работы, начальнику сектора го металлургического завода, Мещишену института «Гипросталь», Нривоносову Ивану Алексеевичу, директору института, раторного цеха, Костенио Федору Григорану Алексеевнчу, директору института, раторного цеха, Костенко Федору гриоро-шефору Борису Ивановичу, старшему ин-женеру того же института, Гланову Пет-ного цеха, Коллову Константину Яковлевиру Герасимовичу, начальнику мартеновского деха Сталинекого металлургического завода имени И. В. Сталина, Баранову Кузъме Васильевичу, двректору того же завода,— за разработку и освоение новой системы Мавну Семеновичу, инженерам,— за разралаждения мартеновских печей. 2. Гончаренно Николаю Ивановичу, ру- изводства рельсовой стали.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. Болотову Истру Григорьевичу, Канашинию В Егору Петровичу, Жиронкину
Филиппу Акимовичу, сталеварам Ново-Тагильского металлургического завода, Зубной исследовательской лаборатории, Франной исследовательской представлением представлени Александровичу, Семенову Ивану Иванови-чу, Зинурову Мухамеду, сталеварам Магиичу, эммурову мухамсау, сталеварам магин-тогорского металлургического комбината имени И. В. Сталина, Сидольнинову Инколаю Васкльевичу, Тушнанову Истру Яковлевичу, Сирыпиникову Николаю Денисовичу, сталеварам Сталинградского металлургического завода «Красный Октябрь», Кочетнову Пав-

завода «Красный Октябрь», Ночетнову Пав-ду Сергеевичу, сталевару металлургическо-го завода имени Дзержинского, — за висдре-ние скоростных методов выплавки стали.

2. Гайлиту Андрею Андреевичу, руково-дителю работы, газвиму инженеру, Ива-нову Георгию Александровичу, начальнику цеха, Павлову Николаю Степановичу, ди-ректору завода, Падалия Евгению Николае-вичу, газвиому металлургу, Пустильнику Иосифу Исааковичу, директору завода, Шварцбаргу Михаилу Борисовичу, инже-неру, Яблонову Влчесаву Георгаевичу, инженеру, — за коренное усовершенствова-ние технологии производства металла.

ные технологии производства металла.

3. Дульчевскому Дмитрию Антоновичу, консультанту Всесоюзного научно-исследовательского института железнодорожного транспорта,— за разработку новых методов обеспечивающих высокие качества сварных швов.

4. Моргунову Николаю Николаевичу, ру-ководителю работы, начальнику электростадеплавильного цеха Кузнецкого металлур-гического комбината имени И. В. Сталина,

5. Николаенно Евгению Григорьевичу, руковолителю работы, начальнику кон-структорско-технологического бюро Олес-ского завола имени Октябрьской революция, Гетману Константину Тихоновичу, вагранцику того же завода, Улитовскому Алексею Васильевичу, профессору, началь-нику лаборатории, — за разработку и освоение процесса получения тонкого листа непосредственно из жилкого чугуна.

6. Носову Григорию Ивановичу, руково-дителю работы, директору Магнитогорского металлургического комбината имени И. В. металлургического комонната киени п. Б. Сталина, Борисову Александру Филипповичу, начальнику доменного цеха, Бурцеву Константину Ивановичу, главному инженеру комбината, Гарчению Василию Тарасовиу, главному сталеплавильщику комбинага, чу, главному сталенлавильнику комбината, Кожевнимову Валентину Петровичу, глав-ному прокатчику, Молобову Валервану Ин-колаевичу, начальнику коксохимического цеха, Руданову Веннамину Федоровичу, начальнику производственного отдела, Рыжению Николаю Андреевичу, главному механику, Савельсву Георгию Васильевячу, начальнику обжимного цеха, Тищению Але-рести Валичу, стариму оператору блюжинксею Ильичу, старшему оператору блюмин-га, Шитову Ивану Семеновичу, заместителю главного инженера горного управления, Шатилину Алексею Леонтьевичу, мастеру доменной печи, Селиванову Николаю Мипродения печн. Селиванову николаю минического комбината имени И. В. Сталина, бирокову Василию Пгнатевнчу, Лахно Владимиру Алексеевнчу, Бокшицкому Якону Моисеевнчу, начальнику лаборатории Пентрального научно-исследовательского института черной металлургин, Журавсио-института черной металлургин, жайловичу, начальнику технического отдела, такинования института черной металлургин, жайловичу, начальнику технического отдела, такинования института черной металлургин, метальных технического отдела, такинования институтуру начальнику технического отдела, такинования у проектного отдела, такинования институтуру начальнику технического отдела, такинования у проектного отдела, такинования институтуру начальнику технического отдела, такинования у проектного отдела, такинования у представления у представле

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

1. Абову Георгию Атаровичу, директору завода, Лайнеру Давиду Ильичу, старшему научному сотруднику, —руководителям расоты, Миронову Сергею Семеновичу, директору института, Ковалю Тихону Осиновичу, бригалиру, Егорову Сергею Михайловичу, объхову Инколаю Петровичу, инженерам, Петрову Певану Яковлевичу, инженерам, Петрову Перану гин производства металла высокой чи-

2. Астахову Алексею Матвеевичу, руковичу, Жумову Пиколаю Андреевичу, ма-шинистам-вальновщикам, Казанову Влади-миру Эрастовичу, бывшему начальнику це-ха, Абрамову Федору Григорьевичу, замеха, Абрамову Федору Григорьевичу, заместителю главного инженера, Гончаренко Вере Александровне, руководителю исследовательской группы того же завода, — за разработку и внедрение новой технологии трубопрекатного производства.

3. Боровнову Антону Никифоровичу, ру-ководителю работы, Гончару Владимиру Васильевичу, начальникам цехов завода «Азовсталь», Хлебнинову Василию Павловичу, старшему калибровщику того же завода, Куницыну Николаю Михайловичу, научному сотруднику Сибирского металлургического института, Волкову Васильевичу, начальнику цеха Кузнецкого металлургического комонната имени И. В. Сталина, Тихонову Евгению Павловичу, инженеру, — за разработку и внед-рение способа повышения стойкости про-катных валков.

4. Буше Николаю Александровичу, на-учному сотруднику Всесоюзного научноисследовательского института железнодо-рожного транспорта, Нарских Ивану Изановичу, старшему научному сотруднику, Абрамову Павлу Георгиевичу, инженеру того же института, Булганову Фетору Семе-новичу, Голяховскому Няколаю Николаеви-чу, начальникам цехов Харьковского завода транспортного машиностроения, Шпа-гину Алексею Ивановичу, старшему научному сотруднику Государственного научноисследовательского и проектного института по обработке цветных металлов, - за раз работку нового антифракционного силава. 5. Волнову Василию Федоровичу вуделения

 Волнову Василию Федоровичу, руково-дителю работы, главному инженеру Запорожекого завода ферросплавов. Заваде Ферожекого закада ченачальнику цеха, Семен-дору Андреевичу, начальнику цеха, Семен-щу Михаилу Семеновичу, обер-мастеру, Колонокутскому Никите Афанасьевичу, Муасномутскому Никите Афанасьевичу, того же завода,— за обобщение бригалиру того же завода, Алексеву Евгению Михайловичу, заместителю начальнин работы в трубном производстве.

1. Абову Георгию Атаровичу, директору ка Главенецетали Министерства черной

ву Константину Алексеевичу, старшем на-учному сотруднику института, Гарбарчуну Георгию Ивановичу, начальнику цеха, Же-лезнову Александру Иосифовичу, инженеводителю работы, директору Таганрогского незнову Александру Иосифовичу, вижене-неталлургического завода имени Андреева, Карпинскому Пантелеймону Антоновичу, чеву Виталию Михайловичу, недыликами поданизацию производства металла высокой

чистоты.

8. Денисову Василию Петровичу, руководителю работы, Гулянициому Борису Степановичу, Ирмижановскому Юрию Фран-цевнуу, Хаминской Блюме Иосифовие, инженерам. Стрелец Хаиму Липовичу, старнему научному сотруднику, — за разработ-ку новой технологии производства метадла.

9. Дубровскому Ивану Васильевичу, ру-9. дуоровскому нвану Басильевичу, ру-ководителю работы, главному ниженеру Но-вотрубного завода имени И. В. Сталина, Осанчему Якову Павловичу, директору завода, Данилову Федору Александровичу. начальнику отдела, Звягинцеву Анателию Михайловичу, заместителю начальника цеха, **Тначению** Владимиру Андреевичу, цела, імаченно бладамару андресвичу, заместителю начальника отдела, Шайке-вичу Соломону Або-Шойлевичу, начальни-ку цеха того же завода, — за освоение про-наводства труб из нержавеющей стали.

10. Исвлеву Ивану Степановичу, руко-водителю работы, Федотьеву Николаю Павловичу, профессору, Нирвенко Федору Три-фоновичу, Терпогосову Владимиру Вагано-вичу, Дарьяльсному Владимиру Алексеевичу, инженерам-металлургам, — за разработ-ку и внедрение в промышленность нового

метода получения металла. 11. Корепанову Семену Павловичу, директору Синарского трубного завода, Свешу Григорию Наумовичу, начальнику Сосновсних Якову Анатольевичу, старшему инженеру, Панжину Тимофею Федоровичу, Виннинову Петру Егоровичу. Федоровичу, Винникову Пстру Егоровичу, Полуматову Федору Александровичу, бригалирам, Герасимову Владимиру Фродовичу, Коптелому Григорню Семеновичу, Яровому Ивану Федоровичу, мастерам, Нолупаеву Инколаю Максимовичу, председателю заводского комитета, Пинумину Василию Матвеевичу, Фурманчуну Михаилу Инкитовичу, кольневым трубоволочильного станатого же завода,—за обобщение в распространение передового стахановского опыта работы в трубим производстве.

лителю расоты, доктору технических ваука, Степанову Игорю Соменовичу, горному ин-женеру, Бариовой Фанне Федоровне, Беляс-ву Алексею Александровячу, Евтеской Оль-г Гавриловне, Масловой Елене Ивановне, Урываевой Галине Дмитриевие, научным согрудникам, Иутелину Алексею Иванови-чу, начальнику отдела, Тарасовой Евдокии Кульминичне, ставлему инженеску, Логичу, начальнику отдела, присово Бузьминичне, старшему пиженеру, Логви-нение Александру Титовичу, заведующему лабораторней,— за разработку нового мето-да получения металла.

13. Лординпаниязе Праклию Семеновичу, руководителю работы, вачальнику от-дела Зестафонского завода ферросплавов, лела Зестафонского завода ферросплавов, Чинашуа Давилу Семеновичу, начадывику лаборатории, Шатиришвили Георгию Афанасьевичу, начальнику цеха, Кенелидзе Ивану Григорьевичу, директору завода, Меладзе Владимиру Александровичу, Маглаиелидзе Лаврентию Софромовичу, инженерам того же завода,— за разработку и внерение новой технологии выплавки марганцевых сплавов.

14. Мурачу Николаю Никифоровичу, руководителю работы, профессору, **Костину** Владимиру Николаевичу, кандидату технических наук, Котельниковой Лидии Александровне, начальнику исследовательского отдела завода, Мишневу Ивану Федоровнчу, Подчайнову Сергею Федоровичу, Разницыну Алексею Федоровичу, Романову Ивану Архиповичу, инженерам, Чимикову Давилу Михайловичу, члену-корреспонденту Академии наук СССР,— за создание отечественной технологии получения олова выс-

ших марок. 15. Петровичеву Василию Васильевичу, Титенкову Филиппу Георгиевичу, Дунаеву Григорию Александровичу, Гайдину ксандру Степановичу, Русснову Петру Ивановичу, Масютину Петру Алексеевичу, Берзину Вольдемару Петровичу, Хмарному Василию Федоровичу, Ардашиннову Льву Григорьовичу, инженерам,— за висдрение пылеугольного топлива в печах металлообрабатывающей промышленности.

16. Пляцкому Владимиру Михайловичу, руководителю работы, Ковви Константину Георгиевичу, научным сотрудникам Научно-исследовательского института, Коптеву Гавринлу Иосифовичу, Дымману Вячеславу Наколаевичу, Москалеву Алексею Ивановичу, Рогову Виктору Георгиевичу, наженерам,— за коренные усовершенствования процесса литья цветных сплавов.

17. Рыбановой Тансье Андреевне, Широкову Александру Георгиевичу, флотаторам обогатительной фабрики Красно-Уральского медеплавильного завода. Ярусову Алексею Антоновичу, мастеру, Елисовву Ивану Семеновичу, директору завода, Горсиому Инчигования и промоникелевых сталей, чугуна и цветных металов.

12. Лилееву Ивану Сергеевичу, руково-ктемю работы, доктору технических наук, тепанову Игорю Семеновичу, горному ин-дургического производства, Лармонову Анатолию Степановичу, главному инжене-дивентальных метал-лургического производства, Лармонову Анатолию Степановичу, главному инженедеониду Александровичу, начальнику обо-гатительной фабрики того же завода, Постникову Федору Петровичу, начальнику отделения отражательного передела, Киспякову Леонилу Дмитрисвичу, старшему научному сотруднику института «Уралмеха-нобр»,— за коренное усовершенствование приемов работы на флотационных машинах и отражательных печах, обеспечившее скопостные метолы работы.

> 18. Стригину Ивану Алексеевичу, руководителю работы, директору института, Ягудину Рашину Закировичу, старшему научному сотруднику, Аниншину Ивану Карповичу, Десятникову Дмитрию Терен-тьевну, Матвоенно Пиколаю Владемирови-чу. Шайванно Алексавичу Ликановичу. тьевичу, Матвеенно Пиколаю Владимировичу, Шайденно Алексавдру Яковлевичу, инженерам,— за усовершенствование технологического процесса производства ме-

> Тихонову Николаю Александровичу, руководителю работы, начальнику Главного управления трубной промышленности Ми-нистерства черной металлургии, Трубченко Павлу Абрамовичу, директору Никопольско-го южно-трубного завода, Нуценко Ивану го южно-трубного завода, **Куцению** Ивану Степановичу, старшему мастеру, **Соболеву** Владимиру Петровичу, начальных рехатого же завода, **Фомичеру** Игнату Антоновичу, руководителю отдела Научно-исследовательского трубного института,— за разработку и освоение производства бесшовных труб большого диаметра.

> 20. Троневу Виктору Григорьевичу, док-тору химических наук, Рубинштейну Абратору химических наук, Рубинштейну Абра-му Михайловичу, доктору химических наук, заведующим лабораториями, руководителям работы, Чумкову Виталию Николаевичу, инжеперу, Амаряну Андронику Погосовичу, директору завода, Амозову Льву Александро-вичу, Горбунову Самунау Наумовичу, Шар-мазанашвили Луарсабу Харитоновичу, ин-женерам,— за разработку и внедрение в производство неой технологии получения вторичных металлов. вторичных металлов.

21. Шашкову Андрею Пиколаевичу, руководителю работы, директору Всесоюзи научно-исследовательского института автогенной обработки металлов, Гузову Геновичу, начальнику лаборатории, Споктору Ойзеру Шиулевичу, старшему научному сотруднику, Назансному Андрею Инколасвичу, старшему инженеру того же института, Жорину Анексею Аристарховичу, мастеру автогенной резки завода «Брас-ный Октябрь», Евсееву Георгию Борисови-чу, доценту Московского высшего техниче-ского училища имени Баумана,— за раз-

г. Разведки и добычи полезных ископаемых

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 150.000 рублей

1. Алиеву Ага Курбаи, руководителю работы, геологу, Абасову Курбан Абас Курли оглы, Наверочнину Михаилу Павловичу, буровым мастерам, Бабаеву Насрулла Хан Баба оглы, Камладзе Александру Артемьевичу, Гробштейну Соломону Романовичу, Пробштейну Соломону Романовичу, Пробштейну Соломону Романовичу, Пробштейну Соломону Романовичу, Межлумову Леону Арсеньевичу, Межлумову Леону Арсеньевичу, Межлумову Деону Арсеньевичу, Межлумову Деону Арсеньевичу, Межлумову Пробштейну, Сафарову Николаю Вартановичу, Сафарову Николаю Вартановичу, Сафарову Носуфу Али Гули оглы, Тер-Аванову Гургену Мосесовичу, Янубову Ахаду Алекиер оглы, киженерам, — за открытие менерам-геофизикам, — за открытие менерам, — за открытие менерам, — за открытие менерам-геофизикам, — за открытие менерам менерам менерам менерам м

сторождений газа.

Премии ВТОРОИ степени в размере 100.000 рублей

1. Ивонину Пвану Павловичу, начальнизу комбината «Росговуголь», Стадимченно Николаю Васплыевнчу, управляющему трестом «Несветайантрацит», Прилепсиому Кириллу Пикитовичу, главному инженеру, Вегера Алексею Плычу, главному инженеру Вегера Алексею Плычу, главному механику того же треста, Поченкову Кондрату Нвановичу, заместителю министра угольной промышленности, Красимовскому Георгию Владимировичу, начальнику технического управления Министерства угольной промышленности, Кагану Фраду Яковновной промышлением предежением промышлением промышлением промышлением промышлением предежном промышлением промышлением предежним промышлением предежным промышлением предежним предежном предежним предежним предежним вну, начальнику производственного отдела комбината «Ростовуголь», Морозову Ивану Васильевичу, секретарю Новошахтинского городского комитета ВКП(б).— за корениме

4. Терентьеву Петру Ивановичу, руковоусовершенствования методов добычи угля на шахтах треста «Несветайантрацит» комбината «Ростовуголь» и организацию работ в лавах по графику один цикл в

ной промышленности, **Кагану Ф**реду Яков-левичу, начальнику Отдела эксплуатации, **Полстинему** Григорию Наумовичу, замести-телю начальника управления того же ми-нистерства, **Москаленко** Михаилу Алексее-ведка», **Полову** Виктору Семеновичу, глав-

4. Терентьеву Петру Ивановичу, руководителю работы, Березовскому Сергею Никоноровичу, Кадрову Владимиру Ивановичу, Кудряшову Николаю Яковлевичу, Рожнову утки.

2. Кавуну Всеволоду Ивановичу, рукоВитновскому Ивану Семеновичу, горному водителю работы. Чайкину Семену Ивано- инженеру, — за открытие и разведку ме- вичу, Батищеву-Тарасову Степану Дмит- сторождений полезного ископаемого.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

сину Льву Юзефовичу, начальникам шахт комбината «Ростовуюль», Агапову Павлу Аргемовичу, Мамонову Васильевичу, главным инженерам шахт, Уварову Ивану Васильевичу, Курусю Василию Никито- уковолителю работы, инженеру-геологу, Аналандара Ангифору Дангинировичу Варимировичу Варимировичу Варимировичу Варимировичу ну Васильевичу, Курусю Василию Никиговичу, Кумецову Егору Севостьяновичу, начальникам участков. Духанину Ефику Ивановичу, машинету врубовой машины, Брежневу Михаилу Никиговичу, машинингу врубово-погрузочной машины, Клепалию Василью Дмитрневичу, навалоотбойнику, Домчение Ивану Васильевичу, Свеколиину Виктору Евграфовичу, парторгам ИК ВКП(б) на шахтах, — за коренные усовершенствования метолов вобычи ута на шахтах и организацию работ в лавах по графику один

цика в сутки.
2. Денисявичу Владимиру Владимирови-

1. Белевцеву Тихону Николаевичу, Кара-ику Льву Юзефовичу, начальникам шахт шику шахты «Новая» треста «Кривбассру-

руководителю работы, инженеру-геологу, Маргалитадзе Аполлону Владимировичу, маргалитадзе аполлону Бладизировату, Назарову Юрию Исааковичу, Габуния Евтикию Багратовичу, Чхинвишвили Зебеде Ираклиевичу, геологам, Читая Трофиму Левоновичу, сотруднику Грузинского геологического управления, Вартаняну Константину Тиграновичу, Кереселидзе Константину Ге оргиевичу, горным инженерам, — за раз-ведку месторождений полезного ископае-

5. Королеву Александру Александровичу, управляющему трестом «Союзасбест», Горшиолепову Никифору Александровичу, главному инженеру Главасбеста, Володчен-2. Денисявичу Владимиру Владимирови1 ординольной денисявичу Владимиру Владимирови1 ординольной денисявичу Владимиру Владимиру Ивановичу, начальнику от1 ординольной денисявичу Владимиру Владимиру Ивановичу, начальнику от1 ординольной денисявичу Владимиру Владимиру Ивановичу, начальнику от2 дена того же главка, Садовкому Иосифу Продуктов и организацию их продук

ру, работникам асбестообогатительной фабрики, Шорниновой Марии Григорьевие, на-чальнику планово-производственного отдела треста «Союзасбест»,— за усовершенство-вание методов обработки асбестовых руд и механизации трудоемких процессов, обес-печивших увеличение производства асбеста. 6. Котлярскому Абраму Марковичу, за-

местителю директора Макеевского научно-исследовательского института, Ковалеву Исследовательского , пастичута, пистичута, пистичута пере образования по же института, Булганову Виталию Алексевичу, главному конструктору Харьковского электромеханического завода имени И. В. Сталина, Барабанову Федору Антоновичу, заместителю министра угольной промышленности, Бела-Белову Анатолно Мимайловичу, заместителю главного ком-структора завода имени Карла Маркса, Нравченно Владимиру Сергеевичу, старшему научному сотруднику Института горно-го дела Академии наук СССР, Остроух Борису Родионовичу, начальнику пеха заво-да, Калинину Федору Федоровичу, главному конструктору завода, Гершгал Давиду Аб-рамовичу, старшему инженеру-конструкто-ру завода, Радунскому Абраму Соломоновиру завода, Радунскому Аораму Солохонови-чу, ведущему конструктору завода, Кисе-певу Алексею Сергеевичу, главному инже-неру завода имени Яблочкова, Сиурат Вла-димиру Константиновичу, начальнику от-дела Государственной главной горно-тех-нической инспекции Министерства угольной промышленности, Островскому Сергею Борисовичу, заместителю начальника управления, Берстелю Валентину Николаевичу, начальнику отдела того же министерства, - за создание и внедрение варывобезопасного рудничного электрооборудова-

9. Кучеру Василию Потровичу, Редьии-ну Кузьме Ивановичу, Недвига Николаю Тимофсевичу, Саушимину Василию Михайловичу, машинистам угольных комбайнов треста «Чистяковантрацит», Ерманову Ни-колою Михайловичу, помощнику машиниста угольного комбайна,—за разработку и внед-рение передовых приемов и методов работы

рение передовых приемов и методов работы
на угольном комбайне и достижение высоких перопаводственных показателей.

10. Маринову Николаю Александровичу,
руководителю работы. Коммаури Николаю
Иовичу, Тиконову Виктору Илларионовичу,
горным инженерам, Норешиюву Василию Пикитичу, Хасину Рувиму Ароновичу, Стефанение Андрею Яковлевичу, Логанию
домишленное освоение местопожаряний
промышленное освоение местопожаряний и промышленное освоение месторождений

11. Межлумову Оняке Арсеньевячу, руководителю работы, управляющему трестом «Дагморнефть», Гейману Марку Абрамовичу, заведующему лабораторией Института нефти Академии наук СССР; Залимиу Семену Львовичу, начальнику отдела института «Гипронефтемаш», Сиышляеву Леониду Ефимовичу, главному инженеру того же института. Тагмеву Эйюбу довичу, заместителю начальника Главного довичу, заместителю начальника Главного управления Министерства нефтяной промышленности, Усленскому Глебу Николаевичу, заместителю начальника управления Объединения «Куйбышевиефть». Сурмину Александру Дмитриевичу, Гадинову Магомелу, буровым мастерам треста «Дагморнефть», Толстоухову Григорию Дмитриевичу, буровому мастеру треста «Ставропольнефть», Ага Нейматулле, буровому мастеру объединения «Алморнефть». Ставляницу бъединения «Азморнефть», Степанину Геворку Григорьовичу, управляющему тре-стом того же объединения,— за разработку и внедрение двухствольного бурския нефтяных и газовых скважим.

правлаем в работы от работы, Машновичу Константину Андреевнчу, Нонстантинову Владимиру Георгиевнчу, Зотинну Михайловичу, Номинову Устину Михайловичу, Номинову Васплию Николаевнчу, Ночений полезных исколаемых.

8. Крылову Михаилу Михайловичу, Октору геолого-минералогических наук, рукотору геолого-минералогических наук, рукотору геолого-минералогических наук, рукотору подото отдела Института геологии Академии наук Узбекской ССР,— за разработку метода изучения баланса грунтовых вод орошаемых районов Узбекистана.

д. Химии и химической технологии

Премию ПЕРВОЙ степени в размере 150.000 рублей

Тхоревскому Игнатию Тимофесвичу, ру-ководителю работы, Бельдеру Миханлу Абрамовичу, Гиндичу Василию Ивановичу, Гоголеву Александру Владимировичу, Лав-ства.

Премии ВТОРОИ степени в размере 100.000 рублей

водителю работы, Колесникову Якову Пав-ловичу, Волнову Алексею Федоровичу, Мамакину Виталию Александровичу, Ка-щеевой Евдокии Андреевне, Нускову Василию Степановичу, Нинитину Дмитрию Владимировичу, Морозову Леониду Андреевичу, инженерам, — за внедрение нового техно-логического процесса производства хими-

2. Барабаншинову Петру Ивановичу, руководителю работы, **Ахназарову** Амаяку Николаевичу, **Елягину** Николаю Васильс-Николаевнчу, Елягину Николаю Васильевичу, Бабаеву Василию Сергеевичу, Белянову Диятрию Прокофьевичу, Буранову Петру Герасимовичу, Дзюба Ивану Павловичу, Иванову Миханлу Николаевичу, Иерусалимскому Всеволоду Васильевичу, Иурочини Петру Владимировичу, инженерам, Паннеру Роберту Абрамовичу, Шамолину Михаилу Алексеевичу, научным сотрудникам, — за работу в области химической технологии. пеской технологии.

3. Васьновскому Борису Александрова 3. Васьновскому Борису Александровабюро Лонецо угольного арковне, падо Екатерине Михайловне, кам, Боброву Ору Торго же Вахаремичу, Ногану Якову Поновичу, Крановичу, Корановичу, Ко

1. Антонову Виктору Никитовячу, руко- повичу, инженерам, — за создание новой аппаратуры.

4. Еременко Владимиру Сергоевичу, ру-ководителю работы, заместителю начальни-ка Главнефтегаза Министерства нефтяной промышленности, Боисерману Юлию Израйлевичу, начальнику Главнефтегаза, Ерми-пову Алексею Степановичу, начальнику отдела Главнефтегаза, Теснеру Павлу Александровичу, руководителю лаборатории Всесоюзного научно-исследовательского инстисополного научно-исследовательского института природных газов, Кельцеву Владимиру Владимировичу, старшему научному
сотруднику того же института, Горелику
Михаилу Ароновичу, главному инженеру
треста «Азгаз» Министерства пефтиной
промышленности,— за разработку нового
истола придверства, газовой сажи печным
потола придверства, газовой сажи печным
печенами печеным
печенами печенами
печенами печенами
печенами печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печенами
печен

метода производства газовой сажи печным 5. Нархову Николаю Васильевичу, руководителю работы, Рябцову Ивану Ивановичу, Балакину Ивану Васильевичу, Кобленчу Льву Григорьевичу, научным сотрудни-кам, Михайлову Константину Владимиро-

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

химического комбината, Анатольевичу, заместителю директора Рубежанского филиала Научно-исследовательского института органических полупродуктов и красителей, Ламехову Петру Николаевичу, руководителю группы Научно-исследовательского института органиче ских полупродуктов и красителей, Сахарову Александру Федосеевичу, главному инженеру Рубежанского филиала Государственного института проектирования завл дов анилино-красочной промышленности Батенчуку Александру Никаноровичу, главному инженеру Рубежанского монтажного управления Министерства строительства предприятий тяжелой индустрии, за разработку и внедрение в промышленность новых видов красителей для тканей. 2. Гарзанову Георгию Ермолаевичу, ру-

ководителю работы, Соронину Алексею Ивановичу, Добиину Исааку Ефимовичу, Черняеву Дмитрию Александровичу, Альтшулеру Анатолию Евгеньевичу, Виннеру Григорию Григорьевичу, Пичугину Алексею Павловичу, Цысковскому Виктору Карлови-

конодителю работы, доктору химических наук, Андресвой Зиновии Федоровне, На-

1. Арнольдову Евгению Михайловичу, стиславу Владимировичу, Краузе Игорю уководителю работы, главному инженеру Эдуардовичу. Рябнову Василию Александровичу, Тер-Шмаонову Георгию Арамовичу, Беримину Илье Давыдовичу, начальнику це-ха того же комбината, Троянову Игорю Ивановичу, Степанову Всеволоду Николаевичу, работникам завода, - за разработку методов производства химических продук-

4. Зуеву Виктору Павловичу, руководителю работы, начальнику даборатории Научно-исследовательского института шинной промышленности, Афанасьеву Михаилу Михайловичу, старшему научному сотруднику, Орловскому Петру Патановичу, начальнику лаборатории того же института, Михайлову Владимиру Владимировичу, старшему инженеру Главного управления ининной промышленности Министерства химической промышленности, Шумскому Виталию Антоповичу, директору шинного завода, Твердов-скому Ивану Ивановичу, главному инженеру проектов Института по проектированию заводов резиновой промышленности, -- за разработку новой технологии производства

5. Каменцеву Михаилу Васильевичу, Ипполитову Георгию Михайловичу, руководителям работы, ниженерам, Вуколову Евгению Анатольевичу, Вялухину Петру Инколаевичу, Израиловичу Якову Исааковичу, инженерам заводов, Нявро Павлу Брониславовичу, младшему научному сотруднику, — за разработку нового абра-

(Продолжение на 3-й стр.).

СТАЛИНСКИХ ПРЕМИЙ ЛАУРЕАТЫ



В. А. Захаров,



В. В. Скитев,



Ф. Л. Ковалев,



Л. Г. Корабельникова,



К. А. Борин, аспирант Московской сельскохозяйственной академии имени К. А. Тимиризева.



А. И. Оськин, вой академии имени К. А. Тимирявева.

Сталинские премии за выдающиеся изобретения и коренные усовершенствования методов производственной работы в области:

д. Химии и химической технологии Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

ториен московской отделочной уасриан имени Я. М. Свердлова, Садову Федору Ива-ного института, Ватули Николаю Михайло-вичу, ассистенту, Артемовой Валентине Сергеевне, лаборанту того же института, мальцеву Николаю Дмитриевнчу, гавному пиженеру Семеновской красильно-апретур-ной фабрини, — за создание закрепителей и их внедрение в текстильную промыш-

7. Нулиеву Али Муса оглы, руководителю 7. Пулисту Али муса отлы, руководителю работы, начальнику сектора научно-исследовательского института, Атальян Арфенци Аркадьевие, Рафиеву Махмуд Мамед Таги оглы, научным сотрудникам того же института, Благовидову Игорю Федоровичу, Мамедову Мамед Ага Ахмед оглы, инженевам завым — за разработку и внетрение рам вавода, - за разработку и внедрение

нового вида присадки к смазочным масмам.

8. Лебодеву Георгию Николаевичу, руководителю работы, начальнику Главного управления витаминной промышленности, Беззубову Алексею Динтриевичу, и. о. на-чальника Технического управления Мини-стерства пищевой промышленности СССР, Болговой Анне Инколаевне, начальнику цеха Ленинградского витаминного вавола, Вулю Пинхасу Ефимовичу, главному инже-неру, Ярош Елизавете Парфеновие, начальнику химического отлеления того же завоза. Шнайдману Льву Осиповичу, старшему научному сотруднику Всесоюзного научно-исследовательского витаминного института, Чесночнову Евгению Александровичу, начальнику цеха экспериментального завода того же института, Шмидту Александру Александровичу, действительному члену Авадемии наук Латвийской ССР,—за осуществление промышленного синтеза аскор-биновой кислоты (витамина «С»).

9. Лемборансному Алипту Джамиловичу, Кудинову Александру Васильевичу, руково-дителям работы, Алмедову Мамед Паджаф отлы, Корчагиной Валептипе Ивановие, На-дировой Марии Инкитиппе, Тертеринцу Арташесу Бабаевичу, инженерам, Куприя-новой Людмиле Афанасьевне, старшему маучному сотруднику.—за создание нового образца моторного теплива. 10. Мельникову Пиколаю Николаевичу,

6. Ключареву Сергею Васильевичу, ру-ководителю работы, заведующему лабора-торней Московской отделочной фабрики Инколаю Семеновичу, инженерам завода, за разработку и впедрение в промышлен-ность и сельское хозяйство высокоэффек-

тивных ртутных протравителей. 11. Михайловой Лидии Алексондровне Нлимахину Акиму Михайловичу, Симулину Пиколаю Алексеевичу, Стронгину Григорию Михайловичу, Шмарьяну Мойше Ицковичу, Павлову Пиколаю Мироновичу, Ардашеву Юрию Германовичу, коллективу авторов, за разработку и промышленное освоение сип-

теза фармацевтического продукта. 12. Усенно Трофиму Титовичу, руководи-телю работы, заведующему кафедрой Московского института химического машино-строения, Аветисянцу Льву Борисовичу, Зарудному Леониду Борисовичу, ассистентам того же института, **Кокореву** Дмитрию Тимофеевичу, доценту того же внеглитта, Копьеву Михамлу Ивановичу, главному ме-ханику Главного управления азотной про-мышленности Министерства химической промышленности, Проноза Александру Швановичу, механику цеха Сталиногорского химического комбината имени И. В. Сталина, Козлову Лолно Ивановичу, начальнику цеха того же комбината, Сорочану Владимиру Александровичу, инженеру-механику,— за разработку и внедрение в промышленность внутрицилиндровой смазки поршневых ма-

ини графитом. 13. Челинцеву Геннадию Владимировичу, руководителю работы, профессору Военно-химической академии имени К. Е. Ворошилова. Беневоленской Зинаиле Викторовне лова, вынаволенской занапде выклюдовае старшему научному сотруднику Института органической химии Академии наук СССР, Лебедеву Всеволоду Георгиевичу, главному инженеру экспериментального завода Всесоюзного научно-исследовательского вита-минного института, Лисиянскому Иосифу Менделевичу, научному сотруднику того же института,—за разработку промышленного метода синтеза витамина «В'».

метода синтеза витамина «В».

14. Шагалову Александру Юдиновичу, руководителю работы, старшему научному сотруднику Государственного института прикладной химии, Борисову Миханлу Ивановичу, Иванову Павлу Семеновичу, Садо-нову Андрею Павловичу, научным сотрудникам того же института, Барботину Ивану 10. Мельникову пиколаювичу, руководителю работы, заведующему лабораторией научного института по удобренням и инсектофунгисидам имени Я. В. Самойлова, Дешевей Александре Сергеевне, Сиалота, Михальскому Федеру Михайловичу, начальнику цеха, Теряеву Василию Алексеечальных деже, первезу васывана клеександре Сергеевае, оналозубовой Аннолинарии Васильевие, научным разработку нового промышленного метода
Марии Станиславовие, заведующей лабораторией Всесоюзного электротехнического инвислоты.

е. Энергетики

Премии ВТОРОИ степени в размере 100.000 рублей

1. Вавилову Сергею Ивановичу, акаде- сному Михаилу Иосифовичу, Дворимну Бомику, Левшину Вадиму Леонидовичу, за-местителю директора Физического институ-та имени П. Н. Лебедева Академии наук Михайловичу, Топуриа Зурабу Владимпро-СССР, Константиновой Марии Александров- вичу. Тимофееву Владимиру Михайловичу не, старшему научнему сотруднику того инженерам, - за создание новой аннараже института, **Фабринанту** Валентину туры. **Александровичу**, профессору Московского 5. энергетического института имени В. М. Мосотрудникам Всесоюзного электротехниче- сееву Инколаю Николаевичу, инженерам,ского института имени В. И. Ленина, — за за разработку новой аппаратуры. разработку люминесцентных лами.

Хомеву Виктору Владимировичу, Чилики-

ронравозу Евгению Филипповичу, Миллеру димировичу, Хейлю Иоганнесу Гансовичу, Владимиру Пвановичу, Матюшкину Алек-

5. Расплетину Александру Андреевнчу, руководителю работы, Гусьнову Геннадию лотова, Бутаевой Фатиме Асланбековие, Яковлевичу, Майзельсу Евгению Инколае-Долгополову Виктору Ивановичу, научным вичу, Цуксрману Месру Тобиасовичу, Алек-

6. Чупракову Николаю Михайловичу, 2. Звереву Александру Ивановичу, ру-воводителю работы, Гербатиковой Нине по управления Главюжэнерго Министерства Леонтьевне. Приклонскому Вичеславу Алек-дона Вичеславу Алексеевичу, Прохорову Пиколаю Дмитриевичу, дубаевичу, главному инженеру Орджовикидзевского каскада гидростанций Узбекну Никодаю Ивановичу, Зиновьеву Миханлу Григорьевичу, инженерам, — за работу заместителю начальника производственнотехнического отдела Узбеконерго, Жеребцо-3. Кузнецову Борису Ивановичу, руко- ву Михаилу Ивановичу, управляющему Узводителю работы, Гурину Якову Шлемови- бекәнерго, Азарьеву Дмитрию Ивановичу. чу, Земляному Михаилу Псидоровичу, Дсб-ронравозу Евгению Филипповичу, Миллеру Параилю Григорьевичу, Лосятинскому Арону Яковлевичу, Ранитину Сергею Вла- Александру Захаровичу, инженерам Гидроэнергопроекта, **Чернобровову** Пиколаю Ва-сильевичу, **Шабалину** Николаю Сильве-Чарахчьяну Посифу Пазаровичу, Турнину стровичу, Неистантиновскому Арону Хан-Владимиру Пвановичу, Матюшкину Алек-сандру Якоблевичу, инженерам. Коптеву кину Гургену Садатовичу, Иванову Юрию Василью Васильевичу, слесарю, — за раз- Пвановичу, инженерам Щербаковской ГЭС, работку и внедрение в производство единой Глушно Анатолию Ивановичу, инженеру серии асинхронных электродвигателей.
4. Нефедьеву Юрию Александровичу, руководителю работы, Варнашеву Павлу Михайловичу, старшему мастеру, Войчинмихайловичу, старшему мастеру, Войчин-

Премин ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

1. Горину Георгию Сергесвичу, руково-дителю работы, начальнику Управления водопроводно-канализационого ховяйства мосгориенськома, Бардину Юрию Алексе-свичу, главному инженеру Сталинской во-допроводной станции, станция и прайонных электростанций и сстей Мини-стерства электростанций и сстей Мини-стерства электростанций, Казанскому Вла-динуру Евгеньевичу, начальнику электро-цеха, Иванимиу Вессико Нановичу, инженеру Аркадию Васильевичу, старшему инженеру группы, Зайцеву Степану Григорьевичу, начальнику экспериментального цеха той же станции, Шабанову Александру Дмитриевичу, старшему инженеру лаборатории Авадемии наук СССР, Ефремову Евгению Агафоновичу, Карлинской Мариание Ильи-пичне, Михайлову Владимиру Андреевичу, Цикерману Леониду Яковлевичу, старшим научным сотрудникам Академии комму-нального хозяйства имени К. Д. Памфилова, - за автоматизацию основных технологических процессов Сталинской водопроводной станции.

2. Делекторсиому Алексею Владимировн-чу, руководителю работы, Абрамсону Иса-аку Давидовичу, Алексеем Алексею Ми-хайловичу, Волосевичу Георгию Николаеви-чу, Горбунсву Пиколаю Алексеевичу, Зло-чевоному Владимиру Самсоновичу, Матешу-ну Константицу Антоновичу, Хачатуряну Петру Елисеевичу, инженерам,— за созда-ние образда электрооборудования. 3. Мариову Лиму Издилу рукородичество.

3. Иванову Льву Ильичу, руководителю работы, начальнику лаборатории Всесоюзного электротехнического института имени В. И. Ленина, Пружининой Вере Ильиничне, В. И. Лепна, пружиними вере давиличис, Сазальеву Владимиру Петровичу, старини научным сотрудникам того же института, Сиротинскому Леониду Пвановичу, профес-сору Московского эпергетического институ-та имени В. М. Молотова, Еловману Пипе та имени В. М. Молотова, рловмену поливичу, начальнику цеха завода «Продомовичу, начальнику пеха завода «Продостарий» Министерства электропромышленности, Степанову Ивану Степановичу, мастеру того же завода,— за разработку и освоение производства невых вентильных разрядников для защиты электрических

4. Котеневу Ивану Васильевичу, паучному сотруднику Всесоюзного научно-исследовательского института гидромашиностроения,—за изобретение авгоматизированной турбины для малых гидроэлектростанций.

5. Крестову Николаю Ивановичу, руко-5. Крестову Инголаю Пвановичу, руко-водителю работы, директору завода «Дина-мо» имени С. М. Бирова, Нудрявцеву Вита-лию Васильеричу, главному технологу, Наашинину Ваалимиру Сергеевичу, главно-му инженеру, Реист Вадиму Борисовичу, инженеру даборатории, Бутузовой Ольге Алексеевие, старшему инженеру, работии-кам завлая Министерсства дектренирация. кам завода Министерства электропромыш-ленности,— за разработку и внедрение в производство новой технологии слоистых электроизоляционных материалов.

6. Матвсеву Пегру Валериановичу, ру-оводителю работы, Брохович Екатерине ководителю работы,

7. Минину Глебу Петровичу, руководи- для прокатных станов.

неру, Лапшову Александру Петровичу, старшему мастеру того же треста, Силяра Борису Иосифовичу, начальнику службы Главцентроэнерго, Рязанцеву Евгению Александровичу, технику Горьковского районксапдровичу, технику горьковского ранов-ного энергетического управления, Ямовлеву Алексею Васильевичу, инженеру Иванов-ского районного энергетического управле-ния,— за разработку и внедрение отечественной конструкции телеизмерительной аппаратуры дальнего действия.

8. Монсову Александру Инколасвичу, руководителю работы, **Кирмаловой** Наталии Александровне, **Крепаковой** Екатерине Ивановне, **Козлову** Николаю Никифоровичу, ниженерам,— за работу в области электро-

9. Морозову Миханлу Михайловичу, ру-ководителю работы, директору завода, Мед-водеву Степану Корнеевичу, главному конструктору, Проснурину Виталию Петрова-чу, главному инженеру,— за разработку конденсаторов высокого напряжения и усо-вершенствование технологического процесса их изготовления.

10. Стефановскому Андрею Ивановичу, руководителю работы, Белоусу Владимиру Акимовичу, Вербициому Сергею Николаевиту, Голлеру Исааку Хаимовичу, Перновичу Георгию Люциановичу, Рахматуллину Ка-симу Закирзяновичу, Шалиско Валентину Ивановичу, пиженерам,— за коренное усо-вершенствование выпримителей электриче-

руководителю работы, консультанту Научно-исследовательского института Министерства электропромышленности, Ованесяну Левону Тиграновичу, начальнику цеха Машиностроительного завода Министерства электропромышленности, Рогонтову Андрею заектропромышленности, Рогонгову мадрем Никитичу, начальнику Технического отде-ла Министерства местной промышленности Армянской ССР, Исагуляну Амасию Васа-ковичу, главному конструктору Ереванского машиностроительного завода, Галфаяну Маркару Каранетовичу, мастеру того же завода,— за создание и промышленное освое-ние нового тина трехфазного синхронного генератора с механическим выпрямителем.

12. Тищенко Николаю Афанасьевичу, руководителю работы, главному конструктору Центрального конструкторского бюро повичу, ведущим инженерам треста, Ман-губи Вадиму Абрамовичу, начальнику бюро наладок Украинской производственной кон-сети Мосэперго, Филиппову Михаилу Фело-Ивановие, Болиунову Григорию Басильевичу, Козлову Дмитрию Алексеевичу, Ласточнину Ростиславу Ивановичу, Поршинию поршинию поршинию поршинию поршинию поршинию поршинию поршинию поршиний поршин

электростанций, Даниловичу Болеславу Ивановичу, главному виженеру Управле-иня строительства Новосибирской ГЭС,— за коренное усовершенствование методов работы при восстановления Днепровской гидро-электростанции имени Ленина. 4. Любому Ивану Семеновичу, Саркись-янцу Георгию Александровичу, Золотаров-сному Николаю Ивановичу, Михайлову Валентину Васильевичу, Руденко Дмитрию

торы Главгидроэнергостроя Министерства

Аристарховичу, Денисению Виктору Дмит-рпевичу, Журавлеву Александру Яковлеви-чу, Хазану Иосифу Абрамовичу, Русанову Дмитрию Александровичу, Федосееву Сергею Петровичу, Бочину Валерию Александровичу, Вшивцеву Александру Алексеевичу, Мичурину Виктору Степановичу, Письману Якову Монсеевичу, — за проектирование и

магистрали.

5. Польшину Дмитрию Егоровичу, руководителю работы, Синелыцииску Сергею Ивановичу, Сорокиной Галине Валентинов-Ивановичу, Сорокиной Галине Валентинов-не, научным сотрудникам Научно-исследо-ститута Академии наук Грузинской ССР, вательского института, Кольцову Алексею Минаберидзе Александру Сергеевичу, управ-Гавриловичу, Ноиовалову Тихону Трофимови-чу, Кружилину Петру Никитовичу, Нерпину за строительство Храмской гидроэлектро-**Инколаю** Владимировичу, Сонолову Влади- станции в Грузинской ССР.

вичу, главному механику, Синивскому Пет- ; миру Сергеевичу, инженерам,— за резреру Ивановичу, бригадиру-электромонтажнику, работникам Днепростроя, Мещерякований морских сооружений на подводных ву Алексею Николаевичу, начальнику конслабых илистых грунтах.

6. Чанкотадзе Вахтангу Лаврентьевичу, правляющему трестом «Храмгэсстрой», управляющему трестом «Храмгэсстрой», Гиндину Арону Марковичу, главному вижеперу, руководителям работы, Полосину Николаю Васильевичу, начальнику отдела того же треста, Зристову Виссариону Сардионовичу, главному инженеру строительства «Средазгидрострой», Збралидзе Мириану Свловановичу, Масксному Георгию Станиславовичу. Цулейскири Георгию Васильевичу, начальникам строительных управлений Самгори ГЭС, Оболадзе Ираклию Онисимовичу, бригадиру строительства, Манаревичу Няколаю Алексеевичу, заместителю главного инженера строительного управления Самгори ГЭС, Джигаури Георгию Михайловичу, главному специалисту по гидротехническим памсканиям Тоилисского отлеления Всесоизного треста «Гидроэнергопроект», Шанскоростное строительство автомобильной шиеву Сергею Константиновичу, главному конструктору, Рутновскому Семену Гри-горьевнчу, главному гидротехнику того же отделения, Мостнову Михаилу Абрамовичу,

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

1. Банко Владимиру Петровичу, руковонителю работы, заведующему дабораторией Научно-исследовательского института фанеры, Порохину Александру Афинасьевичу, начальнику сектора, Огиовичу Алексено Игнатьевичу, главному чу, научному сотруднику того же института, Вараксину Федору Дмитряевичу, заместителю министра досной промышлаенности (СССР. Имерору Александов, чласкандов, чласкан СССР, Кировву Александру Александровичу, инженеру Кудрявцеву Вячеславу Александровичу, инженеру Кудрявцеву Вячеславу Александровичу, инженеру Главного управления Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова, Данимину ния фанерной промышленности СССР, — Ства бумажной промышленности СССР, — Управления строительства Дворца Советов,

треста «Электропривод», Гендельману Борису Рувимовичу, Олефиру Федору Филип-местителю начальника бюро Главного управколаевичу, бригадиру того же треста, Диффииз Феликсу Александровичу, Иомину Алексею Андреевичу, инженерам Министерства легкой промышленности, — за разра-ботку конструкции и скоростное строительство нового типа подводного цельносвар-ного теплофикационного тоннеля.

3. Быховсному Виктору Арнольдовичу, руководителю работы, Бульчеву Василию Георгиевичу, Нарпушиной Зинаиде Степановие, Сидорову Александру Петровичу, Борису Николаевичу, доктору технических научным сотрудникам Паучно-исследова-тельского института,— за разработку ново-го метода исследования сейсмостойкости

4. Гвоздову Алексею Алексеевичу, руко-4. 1 воздову клексею Алексеевичу, руко-родителю работы, члену-корреспонденту Академии архитектуры СССР, Мурашову Василию Ивановичу, доктору технических наук, профессору, заведующим лаборато-риями Центрального научно-исследователь-ского института промышленных сооруже-ний, Мулину Николаю Михайловичу, научному сотруднику того же института. Яков-рову Михаилу Ивановичу, старшему инжеперу Бюро по делам изобретательства Техвического управления Министерства строигельства предприятий тяжелой видустрии, нистерства строительства предприятий ма-игиностроения, Аленсандрову Николаю Петровичу, управляющему трестом того же министерства, Булганову Ивану Климентьевичу, мастеру прокатного стана Петровск-Забайкальского металлургического завода, Арцибашеву Георгию Васильевичу, мастеру сортопрокатного цеха Магнитогорского металаургического комбината, — за разработку и внедрение в строительство горяче-катанной арматуры периодического профи-

5. Гениште Льву Николаевичу, руково-

Управления строительства Дворца Советов, за разработку и промышленное освоение производства фанерных труб.

Васильеву Александру Петровичу, старшему производства фанерных труб. 2. Барановсному Борясу Владимировичу, руководителю работы, начальнику управновному подводно-технических работ Мицистерства речного флота, Добровольсному Александру Пикитичу, Мемневу Николаю Ивановичу, Рабцевичу Аникию Ефиморичу, работникам того же управления Мамарову, работникам того же управления Мамарову, работникам того же управления Мамарову.

работникам того же управления, Манарову 6. Гогоберназо Якову Аслаповичу, глав-Константину Петровичу, начальнику отде-да проектного бюро Министерства речного за разработку и внедрение в строительство перекрытий «Дарбази».

7. Голосову Василию Митрофановичу, руководителю работы, Козлову Федору На-заровичу, Карпенно Владимиру Георгиевичу, Титову Федору Пвановичу, Толстому Виктору Макарьевичу, инженерам,— за

Виктору Макарьевичу, инженерам, работу в области строительной техники.

8. Городециому Владимиру Ивановичу, работы, главному виженеру руководителю расоты, главному виженеру треста «Укргипрогазтоппром», Аронову Рувиму Иделевичу, руководителю даборатории Научно-веследовательского института по строительству Министерства нефтяной промышленности, Камерштейну Анатолню горьевичу, старшему научному сотрудняку, Долгову Василию Константиновичу, началь-нику отдела того же института, Поченникову Рафаилу Яковлевичу, главному инжене-ру проекта треста «Укргипрогазтопиром»,

наук, профессору Военно-инженерной акаде-мии имени В. В. Куйбышева,— за коренное

усовершенствование методов расчета сталь-ных трубопроводов. 9. Гохману Льву Михайловичу, руководителю работы, главному конструктору треста «Мосгорироскт», Дыховичному Юрию Абра-мовичу, Муромцову Леонилу Александровичу, ведущим конструкторам, Бынову Петру Принесинчу, главному механику, Георгиов-скому Петру Константиновичу, заместителю начальника Главного управления, **Житнову** Анатолню Порфирьевичу, заместителю начальника Монтажного управления Глав-промстроя, Анопову Георгию Александровичу, гаавному конструктору механического завода, Золотову Александру Михайловичу, начальнику отдела того же завода, Алекссеву Игорю Васильевичу, главному инмонтажной конторы женеру монтальной конторы Славного управления «Главпромстрой». Сочинну Алексею Ивановичу, бригадиру той же конторы, Журавлеву Мяханау Дмитриеви-чу, главному механику Управления строи-тельства здания на Готельнической набережной, Ловин-Щирину Киве Соломоновичу, начальнику того же управления, — за разработку и осуществление конструкции кариласа высотного здания на Котельниче-

(Продолжение на 4-й стр.)

ской побережной в гор. Москве.

ж. Строительства

Премию ПЕРВОЙ степени в размере 150.000 рублей

Жук Сергею Яковлевичу, руководи-телю работы, Руссо Георгию Андреевичу, Малышеву Инколаю Александровичу, Ко-строву Ивану Николаевичу, Баумгольцу Александру Ивановичу, Лузану Сергею Ва-сильевичу, Караулову Борису Федоровичу, Сонолову Серафиму Григорьевичу, Глебову Истру Сергеевичу, Соболеву Виктору Помпе-евичу, Бойно Виктору Петровичу, Петрову

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. Барнану Доминику Доминиковичу, ру-последовательского института Министерства главным инженерам, Эпштейну Льву Вастроительства предприятий машиностроения, **Тупинову** Виктору Николаевичу, младшему научному сотруднику того же инсти-тута, Бодунову Сергею Ивановичу, заме-Емельяновичу, ленко Ивану Степановичу, управляющему оснований и покрытий автомобильных до-трестом, Ефимову Александру Дмитриеви-чу, главному инженеру того же треста,—
З. Логинову Федору Георгиевичу, рукоза разработку и внедрение вибрационного метода погружения в грунт шпунга, труб ства Сталинград-Гидрострой, Кандалову

Порожного

сильевичу, начальнику лаборатории, Лома-нову Федору Кирилловичу, начальнику произволственного отледа. Беляеву Борису и внедрение невых усовершенствованных Трубину Владимиру Андресвичу, замести-оснований и покрытий автомобильных до-

водителю работы, начальнику строительп свай.

2. Безруку Василию Макаровичу, руководителю работы, Лысихиной Александре подителю работы, Лысихиной Александре правовне, старшим научным сотрудникам правовне, старшим научным сотрудникам правовне прав Ивановичу, начальнику Строительно-мон-

Сталинские премии за выдающиеся изобретения и коренные усовершенствования методов производственной работы в области:

ж. Строительства Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

комбината Министерства строительства предприятий тижелой индустрии. Черному Борису Григорьевичу, главному инженеру того же комбината, Нинифорову Юрию Пи-колаевичу, руководителю даборатории Всесоюзного научно-исследовательского инсти-тута железнолорожного строительства и проектирования, Птицыну Николаю Пегро-вичу, инженеру, — за разработку и визд-рение в строительство клееных деревянных

12. Дуванову Павлу Антоновичу, на-чальнику цеха Воронежского кирпичного вавода, Нартавцеву Ивану Григорьевичу, коренные усовершенствования технология сушки в обжига кирпича.

13. Намуннимову Сергею Васпльевичу, руководателю работы, начальнику технического отдела управления Министерства путей сообщения, Лыско Василию Николаевичу, главному инженеру Нижне-Котель-ского кирпичного завода, Лундиной Мариам ского кирпичного завода, лумдиной мариам Григорьевне, руководителю лаборатории Научно-иследовательского института строптельной керамики. Добровольскому Ивану Степановичу, бывшему директору Научно-иследовательского института, Роговому Миханлу Исааковичу, главному инженеру Главного управления Министерства промышленности строительных материалов,ва разработку и внедрение усовершенствованного способа производства кирпича путем увлажнения и прогрева глин паром.

14. Королеву Ивану Филипповичу, руководителю работы, Черкашину Константину Кузьмичу, Коркину Виктору Иврновичу, инженерам, - за работу в области инже-

нерной техники.

15. Кудрящову Ивану Тимофеевнчу, ру-коволителю работы, завелующему лабора-торией Пентрального научно-исследовательского института промышленных соору-жений, Туркину Василию Степановичу, директору гого же института, Николаеву Юрию Владимировичу, начальнику отдела Государственного Комитета по делам строи-тельства, Богомолову Дмитрию Федоровичу, бывшему главному инженеру треста «Пен-тростройдеталь», Мещерянову Михавлу Евграфовичу, главному инженеру Лыткарииского армоненобетонного завода, Шарову Семену Алексеевичу, арматуринику того же завода, Лепилину Григорию Михайловичу, начальнику отдела технического управления Министерства строительства предприятий машиностроения, Межову Илье Абрамовичу, главному инженеру Главного управления Министерства путей сообщения, Кучеренко Влацимиру Алексеевичу, заместителю Министра строительства предприятий маши-ностроения, — за разработку технологии, освоение производства и внедрение в строи-

16. Кузнецову Григорию Филипповичу, руководителю работы, члену-корреспонденту Академии архитектуры СССР, Бонч-Бруевичу Георгию Александровичу, главному инженеру строительства, Петрову Николаю Петровичу, Манарову Анатолию Петровичу, Шумкову Васпляю Алексеевичу, Башлаю Константину Ивановичу, Полевода Вячесла-ву Захаровичу, инженерам, Соромину Але-ксандру Емельяновичу, мастеру, Шевченно Виктору Андреевичу, главному виженеру проектов. Смирнову Борвсу Пиколаевичу, старшему виженеру Научно-исследовательского института строительной техники Ака-демии архитектуры СССР, Морозову Инколаю Викторовичу, научному сотруднику, Антипову Тихону Петровичу, руководителю вкспериментальной мастерской того же института, Смирнову Алексею Тимофеевичу директору Березовского завода строитель ных конструкций Министерства электро станций,— за разработку конструкций внедрение в строительную практику много-этажных каркасно-панельных жилых домов со сборным железобетонным каркасом

17. Нутеннову Ивану Ефимовичу, руково-Строительного управления треста «Мосжилгосстрой», Севостьянову Павлу Степановичу, штукатуру, Коржецному Вактору Павловичу, начальнику нашинопрокатной базы того же треста.— за создание и внедрение в строительство прогрессивных методов организации штукатурных работ.

18. Лагутенно Виталию Павловичу, руковолителю работы, главному инженеру треста «Мосгорпроект». Розенфельду Зинвию Монсеевичу, руководителю мастерской того же треста. Дорохову Александру Никотого же греста. Дорохову длександру Нико-лаевичу, главному конструктору гой же мастерской, Светимчному Василию Пльичу, начальнику Московского городского управ-ления жилищного строительства. Галицко-му Валентину Николаевичу, главному ин-женеру того же управляющему грестом «Мосжилгостстрой», Леонтьеву длександру му валентину инколаевну, таквому инженеру того же управления, грестом семию вытотов у престом семию вытотов женеру того же управления трестом семию вытотов у престом семию вытотов у престом семию вытотов у престом семию вытотов у правления станов у престом семию вытотов у престом семию выстантину владимировну сибименты у престом семию вытотов у престом семию выстантину выдативностью строительного завода, грейдины харно ву Григорию Васильевичу, инженерам.— Ольевичу, бригадиру монтажного пеха того новой апраратуры.

10. Гоциридзе Георгию Георгиевнчу, руководителю работы, Нимолавам Сергею Александру Петровичу. Озмарению Александру Петровичу. Струмему Алексею Ильнчу. Куланому Валентину Павловичу. Виженерам, — за разработку в осуществление строительства железобетонного сооружения высокой точподравления доржных строительного маренных сооржения строительно-монтажного управления того же трестинго работы. Белозеровой Апастасия произвления сооржения высокой точностя

11. Губенке Арону Борнсовичу, руковолителю работы. Белозеровой Апастасия произвления сооржения произвления строительного научно-места произвления сооржений плукгической маран научно-места произвления сооржения произвления сооржения плучно-места произвления сооржения произвления сооржения плучно-места произвления сооржения произвления строительного меторульну гого же института произвления сооржений, плукгической маран научно-места путей сообщения. Наросему гараному инженеру Управления промышленности строй-материалов и стройтетьне произвления промышленности строй-материалов и стройтетьне промышленности строй-материалов и стройтетьне профиненты промышленности строй-материалов и стройтетьне промышления промышления

руководителю работы, доценту Московского химико-технологического института имени Л. И. Менделеева, Товарову Вячеславу Владимировичу, старшему инженеру Государ-ственного Всесоюзного научно-исследовательского и проектного виститута пемент ной промышленности, Гинзбург Юдифи Наумовне, младшему научному сотруднику того же института, Гавришение Юрию Никодаевичу, главному инженеру нементного завода «Большевик», Ивановой Татьяне Абрамовие, машинисту сырьевых мельниц вавода, Нартавцеву Ивану Григорьевичу, начальнику цеха Краснодарского карпичного завода, Муносову Ивану Григорьевичу, изстеру по обжигу Алма-Атий ского кирпичного завода, Малову Ивану Поколаю Ивановичу, начальнику цеха запорменчу, изстеру по обжигу Алма-Атий Краматорского пементного завода, Рымих ского кирпичного завода, Малову Ивановичу, начальнику цеха запорменчу, инструктору-ваваршику Ивановичу, начальнику цеха запорменчу, инструктору-ваваршику Ивановичу, порментного завода «Комсомолец». Харитонову Алексею Пвановичу. начальнику цеха того же завода, - за разработку и промышленное внедрение метода повышения производительности цементнообжигательных печей путем снижения влажности шлама.

> 20. Носкову Николаю Сергеевичу, руко водителю работы, Васильеву Анатолию Гав-риловичу, Голубеву Александру Матвеевв-чу, Дорфману Арнользу Исилоровичу, Исилоровичу, Исилоровичу, Леонову Алексею Сер-геевичу, Трофимову Лиитрию Твиофеевичу, Чеммареву Николаю Иосифовичу, Семмиу Вавталию Константичновичу, инженерам Анатолию Константиновичу, инженерам,за работу в области инженерного воору-

21. Овсяннину Василию Ильичу, руководителю работы, главному инженеру Главного управления Министерства строительства предприятий тяжелой индустрии, Георгадзе Нестору Асаловичу, управляющему трестом того же министерства, Шевченно Василию Иваповичу, главному инженеру Бетонного комбината, Лобоцному Паполеону Брониславовичу, главному инженеру того же треста, Горшнову Алексею Матвеевичу, начальнику Технического отдела Главного управления того же министерства, Дружинину Борпсу Николаевичу, заместителю начальника того же отдела. Людновскому Исааку Григорьевичу, начальнику сектора Всесоюзной конторы типового проектирования в технических асследований того же министерства, Чубинишвили Георгию Георгневичу, главному инженеру проекта треста «Тбилгорпроект», Смирнозу Федору Федоровичу, начальнику лаборатории Научно-псследовательского института «Водгео», Кравчение Андрею Яковлевичу, управля ющему трестом Министерства строитель ства предприятий машиностроения, Федину Федору Викторовичу, главному инженеру треста того же министерства, - за разработку и внедрение нового метода изготовления железобетонных напряженно-армиро

ванных труб больших диаметров. 22. Першину Миханлу Васильевичу, руководителю работы, главному инженеру за работ треста Министерства строительства предприятий машиностроения. Губанову Леониду Яковлевичу, Гренадеру Лавылу Шлемо-вичу, управляющим трестами того же ми-нистерства, Попову Борису Петровичу, старшему научному сотруднику научно-ис следовательского института, Токареву Андрею Ланиловичу, главному механику тре-ста, Этмекджияну Ашоту Аругюновичу, начальнику Главюгстроя, Щербанову Сергею Николаевичу, заместителю начальника Технического управления министерства, - за разработку и внедрение в практику строительства новых методов восстановления железобетонных конструкций.

23. Синтеву Василию Васильевичу, бригадиру маляров строительно-монтажного треста Министерства авиационной промышленности, Тутову Петру Емельяновичу, начальнику отдела того же треста, - за разработку в внедрение в строительство системы взаимного контроля за качеством

24. Сметанкину Павлу Семеновичу, руководителю работы, начальнику строитель-ства Метростроя, Зотову Алексею Владимировичу, бригалиру проходчиков, **Ирюнову** Константину Пвановичу, начальнику уча-стка, **Курдюнову** Алексею Николаевичу, заместителю начальника строительства, Лапместителю начальника строительства, лап-нину Ивану Семеновичу, бригалеру слеса-рей, Овчининовор Кузьке Ивановичу, на-чальнику участка, Седых Михаилу Андре-евичу, главному механику, Сеткину Матвею Петровичу, главному инженеру, работ-никам того же строительства, Горелику Льву Иосифовичу, конструктору Метропроекта. — за разработку конструкции стан-ции Московского метрополитена «Курская-Кольцевая» и коренное усовершенствова-ние методов ее строительства.

з. Транспорта и связи

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 150.000 рублей

1. Киселеву Николаю Александровичу, | Мастерову Александру Федоровичу, инжене руководателю работ. Ашину Виктору Вла-димпровичу. Брезгуну Пиколаю Васильеви-чу. Воробьеву Леонилу Степановичу. Грим невичу Лиитрию Алексеевичу. Золотукину Павлу Лиитриевичу. Кулисцову Якову Яковлевичу, Пудзинскому Михаилу Антоновичу, Савичеву Александру Сергеевичу, Сытову

рам. — за работу в области сулостроения.

2. Юновидову Анатолию Михайловичу. руководителю работы. Бобченов Гавриилу лексоевичу. Деревянно Юрию Гавриловичу. Королевичу Василию Гавриловичу, Крылову Федору Митрофановичу, Лоскутову Владимвру Васпльевичу, Фишеру Арвед-Оскару Савичеву Александру Сергеевичу, Сытову Миртино Александровичу, Яновсному Васильно Александровичу, Яновсному Миртино Александровичу, Васильно Александру Миртино Федоровичу, Ригоровичу, Ригоровичу, Васильно Семену Афанасьевичу, Нарпужину Ефрему Авксентьевичу, Нарпужину Ефрему Авксентьевичу, Нарпужину Ефрему Авксентьевичу, Нарпужину Вичу, инженерам, — за работу в области вовнчу, Мошенцеву Леонилу Михайловичу, техники.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

1. Аленсееву Ростиславу Евгеньевичу, руководителю работы, Ерлынину Ивану Ивановичу, Зайцеву Николаю Алексеевичу, Попову Јеонилу Соргеевичу, инженерам. за работу в области судостроения.

2. Гойницу Павлу Густавовичу, руководителю работы. Китаению Георгию Иванович, Попову Евгению Аполлинариевичу, Цапину Владимпру Липтриевичу, Товкачу Ивану Миновичу, пиженерам, — за работу

левичу. Данилевскому Олегу Федоровичу. Никитиных Наколаю Михайловичу. Якимовичу Анатолию Фроловичу, Мариничу Аркалию Васильовичу, Трошнову Константину Ивановичу, Хабахпашеву Артемию Але-ксандровичу, Лесникову Няколаю Николас-вичу, инженерам.— за коренное усовершенствование методов постройки судов.

4. Нулигину Константину Николаевичу 4. Нумичну войстантину виколаевичу, руководителю работы, Волину Георгию Ко-нововичу, Голланду Анатолию Захаровичу, Демянно Георгию Иосифовичу, Малярову Якову Акимовичу, Пирогову Николаю Илларионовичу, Поповичу Анатолию Ивановичу Рябеньному Григорию Михайловичу, Сгиб неву Захару Григорьевичу, Фролову Павлу Васильевичу, Федорову Николаю Александровну, Прибыльскому Ивану Степановичу, инженерам. — за работу в области судостроения.

5. Нускову Дмитрию Павловичу, главно му инженеру проектов треста «Транссигналевязьпроект». - за разработку и внедрение новой системы маршрутной центра-

6. Мартьянову Борису Константиновичу, руководителю работы, Волковой Капитолине Ивановие, инженеру, Лабециому Владимиру Антоновичу, начальнику цеха, Розенталю Николаю Константиновичу, саесарю, ра-ботинкам завода «Брасная заря», Савельеву Гарринау Стопановичу начаталиру Тарринау Стопановичу Гавриилу Степановичу, начальнику Технического управления Министерства промышленности средств связи, Стоянову Миханлу Николаевичу, **Фарафонову** Леониду Степа-новичу, **Шевченко** Сергею Васильевичу, инженерам Научно-исследовательского инсти-тута того же министерства, — за разработку и организацию производства автоматических телефонных станций шаговой

7. Обухову Сергею Павловичу, руководи-телю работы, Виленкину Борису Ильичу. телю расоты, омленияму ворису плычу, Зудину Борису Алексеевичу, Клатенбергу Леонилу Павловичу, Печурину Василию Фе-досеевичу, Черноголовко-Бельскому Юрию Юрьевичу, Чарину Пиколаю Авксентьевичу, сотрудникам научно-исследовательского ин-ститута, Добробоженно Алексею Петровичу, Иванову Михаилу Ивановичу, Юнон Валентину Петровичу, виженерам, — за работу в области связи.

руководителю работы, Лумьянцу Апатолию Павловичу, Худову Виктору Ивановичу, Коллову Георгию Петровичу, Николаем Борпсу Александровичу, Зобкову Владимиру Апдреевичу, Побединскому Борпсу Николаевичу, инженерам, — за создание новых образцов радиоаппаратуры.

9. Порожнянову Павлу Владимировичу,за разработку нового метода использования

10. Чеснонову Александру Михайловичу. главному конструктору Ленинградского ва гоностроительного завода имени Егорова Селенскому Игорю Алексеевичу, заместите-лю главного конструктора Лианозовского вагоностронтельного завода, руководителям работы, **Драйчину** Ивану Ивановочу, главному конструктору Главного управления вагоностроения Министерства транспортного машиностроения, Регинскому Михаилу Ивановичу, конструктору Ленинградского вагоностроительного завода имени Егорова Смирнову Федору Федоровичу, главному ин женеру, Треубову Григорию Алексеевичу главному технологу того же завода, Спива-ковскому Арону Львовичу, заместителю главного конструктора Лианозовского вагоностроительного завода, Шахбазьянцу Гур-гену Георгиевичу, технологу, Миронову Константину Леонидовичу, начальнику бю-ро сварки, Дриннеру Владимиру Степановичу, конструктору того же завода, **Куланову** Михаилу Васильевичу, главному конструктору Калининского вагоностроительного завода, Назанскому Георгию Алексеевичу, начальнику конструкторского отдела Главного управления вагонного хозяйства Министерства путей сообщения, Викторову Виктору Степановичу, инженеру-конструктору Главного управления вагоностроения Министерства транспортного машиностроения, Мед-ведену Рувиму Исааковичу, главному конструктору Крюковского вагопостроительного завода, — за разработку конструкции цельнометаллического нассажирского вагона.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

1. Гурову Петру Пиколаевичу, руково-дителю работы. Авдентову Василию Алек-сеевичу, Беляеву Павлу Алексеевичу, Куа-рявиеву Пвану Григорьевичу, Митрофано-ву Пиколаю Сергеевичу, Увятнину Борису Амитриевичу, виженерам, Дубнову Але-ксандру Фелоровичу, слесарю-механику. гу в области радиосвязи.

2. Калашнинову Сергею Григорьевичу, аппаратуры. руководителю работы, Алексеевой Вере Григорьевне, Кубецкому Герману Александровичу, Пенину Николаю Алексеевичу, со-трудникам Научно-исследовательского ин-

ститута,— за работу в области связи.

3. Кузнецову Николаю Арсеньевичу, руководителю работы, Агасиеву Гайку Ивановичу, Белову Михаилу Никитичу, Малыгину Алексею Александровичу, Мартынову Васплию Ивановичу,— за коренное усовершенствование методов подъема затонувших

4. Лосянову Сергею Николаевичу, руко-4. Люсянову Сергею николаевичу, руко-водителю работы. Долгих Виктору Ивано-вичу, конструктору, Нерберу Борису Льво-вичу, Корнину Борису Пиколаевичу, Нор-сунскому Льву Наумовичу, Резникову Гри-горию Бенционовичу, инженерам,— за ра-боту в области связи. 5. Мамедову Фирилуну Теймуровичу, на-

чальнику станции Бойня Московско-Окруж-ной железной дороги.— за разработку и внедрение нового метода планирования очередности подачи в уборки вагонов на грузо-

6. Никулину Михаилу Романовичу, ру-коволителю работы, заместителю начальна-ка Главного управления Министерства реч-ного флота, Самойлову Петру Петревичу, директору завота «Старый бурлак», Данилину Алексею Ивановичу, слесарю-сборшику того же завода, Иванову Пегру Терентье-енчу, Маевскому Виктору Константиновичу, вич, маевскому вактору вонстантиновичу, Петошиной Зинавде Пвановне, Пименову Пиколаю Куаьмичу, Сычеву Пвану Дмит-риевичу, Тюпко Алексею Петровичу, Фро-лову Прокопию Андрвановичу, крановишкам речных портов, Бурениову Николаю Васильевичу, Санжарову Алексею Иванови-

ководителю райоты, Антонову Валиму Петровичу. Зевину Гепнадию Ивановичу, Капелину Борису Петровичу, Кузнецову Вита-

вичу, Куприянову Федору Федоровичу, конструкторам. Надышеву Степану Пванови-чу, Кузнецову Вячеславу Александровичу, инженерам, — за работу в области самоле-

9. Плахотнику Сергею Митрофановичу, руководителю работы, Александрову Сергею Михайловичу, Калиниченко Николак Николаевичу, начальникам цехов, Нагорному Алексею Васильевичу, Петрову Кон-стантину Яковлевичу, конструкторам, Фурсову Григорию Петровичу, директору завода, Кувшинову Михаилу Васильевичу, инженеру, - за работу в области радио-

10. Тимонову Всеволоду Всеволодовичу, руководителю работы, Лагутину Борису Львовичу, Лямину Борису Константиновичу, пиженерам, - за работу в области

морской техники. 11. Титову Якову Ивановичу, шоферу первого автобусного парка Управления пассажирского автотранспорта Мосгорисполкома, Галинову Миханлу Федоровичу, шоферу первой автобазы Управления автогрузового транспорта Мосгорисполкома, Ко ренкову Виктору Степановичу, начальнику автоколонны той же автобазы. Савкину Валентину Лавровичу, шоферу Феодосий-ской автоколонны № 83 Крымского облавтотреста, - за коренные усовершенствования методов эксплуатании автомобилей.

12. Уфтюжанинову Владимиру Петровичу, главному конструктору, Васильеву Анатолию Ивановичу, Денисенко Александчу, бригадирам-грузчикам речных портов, ру Тихоновичу, главному инженеру заво-

управления «Главиромстрой», Кироеву Ва-силию Васильевичу, главиому инженеру того же управления, Десову Арсению Ефре-ного научно-исследовательского пиститута прожышленных сооружений. Сиоримову Виктору Федоровну, директору Ярославско-го завода «Красный маяк»,— за разработ-ку и внедрение в строительство способов механизврованной укладки бетовной смеси. ского буксира и коренное усовершенство-

чу, руководителю работы, **Кур** Александру Яковлевичу, **Куртюкову** Миханлу Федорование сгроительства судов.

14. Штейншлейгеру Вольфу Бенционовичу, руководителю работы, Алексеву ратуры.

и. Сельского хозяйства

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 150.000 рублей

1. Венда Ольге Ленисовие, руководите- захского филиала Всесоюзной аказемая 1. Венда Ольге денисовие, руководите лю работы, директору Сычевского государ-ственного племенного рассадника, Добруц-ной Вере Петровие, Фетисовой Людинае Васпльевне, селекционерам, Корунному Григоряю Васпльевну, старшему зоотех-нику того же племенного рассадника, Гри-горьеву Николаю Григорьевичу, писпектору Смоленского областного управления сель-Фелоровичу, заместителю начальника Управления Центра в Северо-Запада Главного управления животноводства Министерства сельского хозяйства СССР, Рощиной Анне Антиновне, телятнице колхоза «Вперел к социализму» Сычевского района Смоленской области, — за выведение новой породы крупного рогатого скота «Сычев-

2. Милованову Виктору Константиновичу, руководителю работы, профессору Всесоюзного научно-исследовательского института живогноводства, Нузнецову Михачлу Паваовичу, старшему научному сотруднику того же института. Морозову Виктору Алексеевичу, закезующему лабораторией Спнаучно-исследовательского опрекого научно-исследовательского ин-ститута животноводства. Паршутину Гри-горию Васильевичу. Сматимич Пегру Па-колаевичу, старшим научным сотрудникам Всесоюзного научно-исследовательского института коневодства, **Козенно** Трофиму Михайловичу, заведующему лабораторией Украинского научно-иссле1овательского института животноводства, Ожину Федору Васильевичу, начальнику сектора Главнорасплывну, начальнику сектора главного управления животноводства Министерства сельского хозяйства СССР, Родину Илье Ильичу, начальнику отдела Управления сельскохозяйственной пропаганды гого же министерства, — за разработку усовершенствованного метода искусственного осеменения сельскохозяйственных живот-

ных.
3. Мусину Баграму Мусиновичу, Галиан-Берову Нажибу Закировичу, Гордиенио Ми-хаилу Федоровичу, старшим научным со-трудникам Института животноводства Ка-десколозинственных наук имени В. И. Ленина, — за научно-производственную раз-работку вопросов гнездового способа посева

сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина, Дудину Сергею Яковлевичу, кандидату сельскохозяйственных наук, Бай Борису Владимировичу, директору племен-ного совхоза «Балкашино» Акмолинской ного совхоза «Балкашино» Авмолниской области, Мувасову Банысу, старшему скотнику того же совхоза, Хлатину Алексею Анареевичу, замествтелю начальника
Управления Барагандинского совхоза, Ланимой Анне Влацимировне, старшему научному сотруднику опытной ставции жавотноводства Барагандинского совхоза,
Субботину Вяктору Яковлевичу, начальнику Управления Министерства совхозов Базахской ССР. Мусину Оте, старшему скотнику Апкатинского племенного совхоза Занику Анкатинского племенного совхоза За-падно-Казахстанской области. Чинимбаеву

Жубайкан, старшему скотнику племенного совхоза «Чалобай» Семипалатинской области. Мельниченко Павлу Фомичу, старшему зоотехнику того же племенного совхоза, Анопяну Константину Арутюновичу, заведующему отделом Чкаловского научно-ис-следовательского института молочно-мяс-ного скоговодства, **Жорно**клей Павлу Евтпного скотовыства, мормовлен павлу сви-жиевичу, директору племенного совхоза крупного рогатого скота «Бролы» Чкалов-ской области, — за выведение новой поро-лы крупного рогатого скота «Казахская бе-

4. Родионову Александру Даниловичу, руководителю работы, директору Всесоюзно-го селекцвонно-генетического института имени Т. Л. Лысенко, Ольшансному Михан-лу Александровичу, заместителю директора того же института, Берченко Борису Эмманувловичу, заведующему отделом того же института, **Красникову М**ихаилу **Акимо**вичу, директору семеноводческого ства «Лачное» того же института. Бенверсному Вольфу Самойловичу, заместителю вине-президента Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И.

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

му научному согруднику Всесоюзаюто ин-ститута животноводства. Захарьеву Нико-лаю Ильнчу, директору Киргизского научно-исследовательского института животно-водства, **Мельмикову** Павлу Ивановичу, ди-ректору племенного совхоза имени Ильпча Фрунаенской областв Киргизской ССР, Альнисову Чотор, скотнику племенного хо-зяйства имени М. В. Фрунае Фрунаенской области, Стрельниковой Феодоски Афанасьевне, директору племенного совхоза «Аламедин» той же области, Бентембаеву Ибран-му, скотнику того же совхоза, Чернову Сергею Николаевичу, старшему ветеринарному врачу того же совхоза, Щелокову Павлу Тиврачу того же совхоза, **Щелонов**у Павлу Га-мофеевичу, начальнику отдела Управления животноводства Министерства сельского хо-зяйства Киргизской ССР, Чашкиму Георгию Никифоровичу, пачальнику Управления Ми-нистерства совхозов СССР, Галочкиму Ива-ну Тикофеевичу, заместителю начальника кар по корости в пражданского воздушного флота СССР, Ру-Управления животноводства Министерства сельского хозяйства Казахской ССР, **Мар**оправления животноводства министерства сельского хозяйства Казахской ССР, Мар-тинсону Мартину Явовичу, старшему зоо-технику того же министерства, Болдырову Миханау Гавриловичу, селекционеру Алма-Атинского Государственного племенного рас-садника крупного рогатого скога, Никифолию Алексеевичу, **Кравцову** Василию Акилию Алексеевичу, **Кравцову** Василию Акимовичу, инженерам,— за разработку новой
анпаратуры.

8 Петрову Николаевичу, **Мат**
10 же племенного рассадника, Пану давиду
нику Пиститута полярного земледелия, животноводства и промыслового хозяйства, **Анарееву** Ваалимиру Николаевичу, заместителю директора, **Гульчаку** Филиппу Яковлежний, пректору того же института, преавиственных наук именв В. И. Ленина, Рыбанову Петру Паановичу, директору Пастбищно-мелиоративного треста Мини-стерства сельского хозяйства Казахской ССР, Чернову Георгию Абросимовичу, старшему зоотехнику племенного совхоза имени Ленина Талды-Курганской области. — за выведение новой породы крупного рогатого

> 2. Делининайтису Сергею Андреовичу, руководителю работы, Турбину Александру Георгиевичу, заведующему отделом гидро-техники Хакасской опытной станции оро-шаемого земледелия, Пантелееву Анатолию Яковлевичу, директору той же станции, за разработку и внедрение в сельскохозяйственную практику новых методов ороше-ния с применением временных оросительных каналов

> з. Кулошвили Проднопу Семеновичу, на-чальнику отдела Министерства водного хо-зяйства Азербайджанской ССР, Мамедзаде Али Гейдар Ага Усейн оглы, директору ма-шиностроительного завода имени Л. П. Угрехелидзе Петру Павловичу, Ади-

1. Всяних Алексею Семеновичу, старше- телю министра водного хозяйства Азербайтелю министра водного хозяиства Азероза-ажанской ССР, Гюльмамсдову Ибрагиму Алекпер оглы. Министру водного хозяйства Азербайджанской ССР, Севумяну Григорию Ивановичу, начальнику управления того же министерства. Спанаим Евгению Ахил-лесовичу, старшему инженеру того же управления — 22 колению условиченство.

4. Кущаку Дмитрию Вавиловичу, руководителю работы, Михайлову-Сенкевичу Якову Михайловичу, Попову Сергею Дмитриевичу, Старостину Степану Григорьевичу, Ясько Владимиру Макаровичу, сотрудпмени К. А. Тимирязева, — за разработку и внедрение авиапионных методов защиты повышения урожая сельскохозяйствен ных культур.

5. Николаевскому Леониху Димитриеви-чу, Друри Ивану Васильевичу, старшим налевичу, ипректору того же института, Пре-ображенскому Борису Вениаминовичу, старшему научному сотруднику Нарьян-Мар-ской оленеводческой станции. Дьяченко Николаю Онуфриевичу, директору Ямаль-ской оленеводческой станции,— за разра-ботку рациональных приемов ведения оленеводческого хозяйства на Крайнем Севере.

6. Переверзеву Григорию Антоновичу, старшему научному сотруднику Узбекской опытной станции института лубяных культур, Культиасову Николаю Васильевичу, старшему научному сотруднику Среднеазиатской станции Всесоюзного института рас-тенневодства,— за выведение нового сорта джута «Порвенен Узбекистана».

7. Ро Льву Михайловичу, профессору Ташкентского сельскохозяйственного института, Никоненио Михаилу Пиколаевичу, заведующему отделом Млеевской научно-исследовательской станции плодоводства Киевской области. Цехмистренно Петру Ефимобичу, научному сотруднику Сталинградской опытной станции, - за выведение нобекову Огану Александровичу, начальникам ской опытной станции,— за выведение но-буровых партий треста «Азводстрой», Абдулрагимову Таги Ибрагим оглы, замести-пнекой ССР.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

2. Богачеву Всеволоду Даниловичу, аспиранту Всесоюзного научно-исследовательского института механизации сельского хозяйства, - за создание тракторной узкорядной зерновой сеялки.

3. Борину Константину Александровичу, аспиранту Московской сельскохозяйствен-

1. Баширову Фариду Башировнчу, главному агроному Ташкентского комбината пампанских вин Министерства пишевой промышленности СССР, — за разработку мегода выращивания винограда на пасынкрасиварского краз, веранну ивану про-кофьевичу, комбайнеру Большевистской МТС Ташлинского района Чкаловской обла-сти, Головченко Григорию Дмитриевичу, комбайнеру МТС имени Петровского, Ак-Булакского района Чкаловской области за усовершенствование методов работы на зерновых комбайнах.

(Продолжение на 5-й стр.)

Сталинские премии за выдающиеся изобретения и коренные усовершенствования методов производственной работы в области:

(Продолжение)

и. Сельского хозяйства

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

няговской области, — за коренное усоверенствование методов эксплуатации моло-

5. Булганову Сергею Васильевичу, старшему научному сотруднику Всесоюзного научно-исследовательского института каучуконосов, — за выведение сорта кок-

6. Веселовскому Нопию Александровичу, профессору Ленинградского сельскохозяй-ственного института, Альсмику Петру Ивановичу, старшему научному сотруднику Белорусской государственной селекционной станции, - за выведение новых ценных

стапции, — за выведение новых ценных сортов картофеля. 7. Вяасемие Инколаю Динтриевнчу, ру-ководителю работы, Бариллу Аврааму Ве-ниаминовичу, инженерам Всесоюзного научно-исследовательского института механиации и электрификации совхозов. Руданову Герасиму Федоровичу, старшему ниженеру отдела Министерства совхозов СССР, Сысоеву Сергею Александровичу, главному технологу Тамбовского механического завода, - за создание новых машин для очистки, соргировки и погрузки зерна.

8. Водисо у Аркадию Петровичу, директору Научно-исследовательского института земледелия Юго-Востока СССР, Кабанову Петру Григорьевичу, старшему научному сотруднику того же института. Панфилову Якову Дмитриевичу, доценту Саратовского сельскохозяйственного института, — за научно-производственную разработку вопро-сов гнездового снособа посева леса в условиях Заволжья

9. Горлачу Андрею Андреевичу, селек-ционеру Белоперковской селекционной станции Киевской области,— за выведение нового сорта озимой пшеницы «Лесостеп-

10. Гунару Ивану Исидоровичу, доценту Московской сельскохозяйственной ака-демии имени К. А. Тимирязева, Березовскому Менлелю Яковлевичу, старшему научному сотруднику, Чесалину Григорию Алексеевичу, старшему научному сотруд-нику Всесоюзного института удобрений, агротехники и агропочвоведения, Тутуриму Николаю Владимировичу, старшему на-учному сотруднику Научно-исследовательского института органических полупродук-тов и красителей, Воронову Александру Семеновичу, главному инженеру опытного завода тего же института, Жижину Александру Ивановичу, начальнику цеха того же завода,— за разработку и внедрение химических средств борьбы с серпяками.

11. Долгушину Игорю Александровичу руководителю работы, заместителю директора Института Академии наук Казахской ССР, Слудскому Аркадию Александровичу. заведующему лабораторней Института зоологии той же Академии, Волянскому Леониду Алексеевичу, управляющему Бал-хашеним ондатровым хозяйством, Варфолемееву Виктору Николаевичу, начальнику отдела Казахской республиканской конто-ры «Заготживсырье», — за акклиматиза-

цию ондатры в Казахстане. 12. Евдонимову Василию Яковлевичу, старшему научному сотруднику Опорного пункта северного виноградарства Москов-ского филиала Всесоюзного научно-исследовательского института виноделия и виноградарства, Потапенко Якову Ивановичу, заместителю директора того же института. Захаровой Елене Ивановне, заведующей отделом того же института. Кузьмину Александру Яковлевичу, старшему научному сотруднику Центральной генетической да-боратории имени И. В. Мичурина, Стресогруднику центральной тенегической доратории имени И. В. Мичурпиа, Стре-пяевой Лидии Николаевие, научному со-труднику Башкирской областной плодово-ягодной опытной станции, — за выведение новых зимостойких сортов винограда для средней и восточной зон Европейской части СССР и разработку агротехники этой

13. Жаворонкову Павлу Александровилодоовощной опытной станции имени И. В. Мичурина, Болоняеву Алексею Васильевичу, старшему научному сотруднительского института земледелия и животноводства, — за выведение новых морозо-стойких и урожайных сортов яблони для Урала, Сибири и Дальнего Востока.

14. Жежелю Николаю Григорьевичу, руководителю работы, доценту Ленинград-ского сельскохозяйственного института, Лебедевой Антонине Ивановне, Пантелесвой Елене Ивановне, ассистентам того же института, — за открытие нового вида

15. Исаеву Сергею Ивановичу, профессору Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова, — за выведение новых зимостойких сортов ябло-ни для средней зоны СССР.

Ковде Виктору Абрамовичу, профес-сору,— за исследования процессов засоле-

почв и разработку мер борьбы с ними. 17. Коровецкой Наталии Никифоровие руководителю работы, директору Ливенского государственного племенного рассадни-ка свиней, Букраеву Петру Гаврииловичу, старшему зоотехнику того же племенного старшему зоогехнику того же племенного рассадника, Нинульникову Иллариону Ва-сильевичу, заведующему племенной свино-фермой колхоза «Красный Купач» Ливен-ского района Орловской области, Грешниковой Матрене Евдокимовне, свинарке кол-хоза «Путь к коммунизму» того же района, Сирябиной Ксенпи Ивановне, заведующей свинофермой колхоза «Краспый Путиловец» того же района,— за выведение и совершен-ствование ливенской породы свиней.

18. Носмодемьянскому Впитору Николаевичу, Псаревой Елизавете Николаевие, старшим научным сотрудникам Всесоюзного научно-исследовательского института таба-ка и махорки пмени А. И. Микояна,— за выведение новых крупнолистных сортов та-

19. Костянову Алексею Николаевичу, члену-корреспонденту Академин наук СССР, профессору Московского гидромелиоративного института имени В. Р. Вильямса, Ляпи-

4. Бредюну Николаю Никандровичу, ма-шинисту молотилки Березнянской МТС Чер-кентского института инженеров ирригации ну александру инколаевичу, доценту таш-кентского института инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства, Федоде-сву Ивану Федоровичу, начальнику Ферган-ского обводхоза Узбекской ССР, Измаймову Алнабасу Рагимовичу, заместителю мини-стра водного хозяйства Азербайджанской ССР, Пархоменно Михаилу Петровичу, главному инженеру Управления эксплуатации ному инженеру Управления эксплуаталии министерства водного хозяйства Азербайд-жанской ССР, Альшеву Михаилу Яковле-вичу, заместителю министра водного хозяй-ства Киргизской ССР, Чернецову Евгению Васильевичу, старшему инженеру-инспектору по Киргизской ССР, Атаеву Реджебкули, председателю колхоза «Большевик» Ильялинского района Туркменской ССР, Ни язову Назар-Али, звеньевому колхоза имени язову назар-али, звешьевому колхоза имени Ворошилова, Янги-Юльского района Узбек-ской ССР, Нартушмиу Николаю Михайлови-чу, начальнику эксплуатационного участка Октябрьского района Сталинабадской обла-

сти Таджикской ССР,—за внедрение в сель-скохозяйственное производство новых методов орошения с применением временных оро-20. Ночетнову Александру Ивановичу, Беляеву Андрею Михайловичу, старшему инженеру Чугуевской лесозащитной станнии, Додивану Алексею Пвановичу, тракто-ристу, Гончаровой Зое Инколаевие, звеньевой той же станции, Лопатесву Николаю Яковлевичу, главному лесничему Курского областного управления лесного хозяйства. рицай Федору Александровичу, директору Курской лесозащитной станции, Боченнову Николаю Ильичу, старшему лесничему той же станции, Яковлеву Ивану Кондратьевичу, бригадиру тракторной бригады Давыдовской лесозашитной станции Воронеж ровичу, трактористу той же станции, — за успешное внедрение в условиях лесостепи

гнездового посева дуба в лесных полосах по методу академика Т. Д. Лысенко. 21. Малининой Прасковье Андреевне, за-ведующей племенной фермой колхоза «12-й Октябрь» Костромского района Костромской области, Евдонимовой Александре Ивановие, председателю колхоза «Пятилетка» того же района, Гуниной Любови Николаевие, председателю колхоза «Красный коллективист: Некрасовского района Ярославской области. — за разработку метода выращивания сельскохозяйственных животных, обеспечивающего высокую молочную продуктив

22. Мацепурс Михаилу Ефремовичу, дей-ствительному члену Академии наук Бело-русской ССР, Размысловичу Ивану Романовичу, научному сотруднику Института механизации сельского хозяйства той же Академии, — за разработку и внедрение в производство комплекса сельскохозяйственных машин и орудий для механизации трудоемких работ по возделыванию кок-сагыза

на торфяных почвах.
23. Нинитину Фаусту Васильевичу, старшему зоотехнику Бирюлинского зверосовхо-за Татарской АССР, Багратяну Малхасу Галустовичу, кродиководу Института жи-вотноводства Министерства сельского хо-зяйства Армянской ССР, — за выведение новых пород кроликов: чернобурой, вуалево-серебристой и «Советский Мардер».

24. Орлову Митрофану Алексесвичу, начальнику сводного отряда 2-й Московской экспединии объединения «Агродеспроект» Министерства десного хозяйства СССР, за разработку методов закрепления, облесения и освоения Астраханских песков.

25. Павловой Марин Алексеевие, старшему научному сотруднику Московской сельскохозяйственной академии имени К. А. Тимирязева, — за выведение высокоценных сортов крыжовника для средней зоны СССР.

26. Пастукову Сергею Федоровичу, начальнику отдела Управления племенных овцеводческих совхозов Министерства совхозов СССР, Снеговому Вениамину Власовичу, старшему зоотехнику племенного ов-цесовхоза «Советское Руно», Хабатову Шаганбу Наибовичу, директору того же совхоза, Донцову Миханлу Захаровичу, Ли-

стителю председателя Бюро по сельскому лесного хозяйства, Юрмевичу Ивану Дани-хозяйству и заготовкам при Совете Мини-стров СССР, — за выведение сорта хлоп-исследовательского института стров СССР, — за вывеление сорта клоп-чатника 611-Б.

29. Сонолову Борису Павловичу, заведу-ющему лабораторией Украинского научномеслесовательского института зернового хо-зяйства, Финеему Лимитрию Сидеровичу, Неминение Федору Еврокимовичу, Репину Анатолию Пиколаевичу, старшим научным сотрудникам того же института, Задонцеву Антону Ивановичу, директору того же ин-ститута, Щербине Алексею Романовичу, председателю колхоза имени Чкалова Ново-Московского района Днепропетровской области, — за выведение гибридов кукурузы «Первенец» и «Успех» и разработку системы мероприятий по получению высоких

урожаве этой культуры.
30. Сонолову Федору Андриановичу, руководителю работы, Дорману Исааку Абрамовичу, научным сотрудникам Всесоюзного научно-исследовательского института хлопваучно-исследовательского института хлоп-ководства, Добринскому Борису Ананиеви-чу, старшему агроному Андижанской пер-вой МТС, — за разработку и внедрение в практику допосевной обработки почвы для орошаемого землелелия.

орошаемого земледслия.

31. Соноловсному Владимиру Михайловичу, директору Соль-Илецкой месозащитной станции Чкаловской области, Гончарову Евгению Павловичу, агролесомелноратору той же станции, Ильину Павлу Диматрину, бригалы принятури практорной бомсалы триевичу, бригадиру тракторной той же станции, **Клементьеву** Николаю Ва-сильевичу, главному лесничему Чкаловского областного управления лесного хозяйства, **Федорову** Михаилу Андреевичу, ди-ректору Кутянской лесезащитной станции ректору кульноски жесозащитной стандир Денепропетровской области, Пачину Григо-рию Алекссевичу, заместителю директора той же станции, Буйоволу Денису Ильичу, бригалиру тракторной бриталы, Шезелевой Клавдии Никитовне, звеньевой той же станции, — за внедрение в производство гнездового посева лесных полос по методу академика Т. Л. Лысенко и получение вы дающихся успехов в условиях засушливой

32. Соломкину Петру Семеновичу, про-фессору Всесоюзного института экспериментальной ветеринарии, — за разработку метода изготовления сыворотки и вакцины против заразного заболевания животных болезни Ауэски.

 Стратоновичу Арсению Ивановичу, старшему научному сотруднику Центрального научно-исследовательского института догического процесса

1. Новалеву Федору Лукичу, директору пкосуконной фабрики «Пролетарская

победа»,— за новые методы изучения и

массового внедрения передового стаханов-

ского опыта работы.
2. Корабельниковой Лидии Гавриловне,

бригадиру обувной фабрики «Парижская Коммуна», Кузнецову Федору Максимовичу,

начальнику цеха Государственной фабрики

кожаных изделий Министерства легкой про-

мышленности СССР, — инициаторам социа-

листического соревнования за комплексную

3. Ларину Петру Сергеевичу, Герасимову Петру Дмитриевичу, руководителям работы, Вострухину Алексею Константиновичу,

Закощикову Александру Павловичу, **Кузь-**мину Виктору Васильевичу, **Малахову** Ро-

ману Алексеевичу, Рассомагину Николаю Владимировичу, Родину Николаю Савичу,

Сапрыгиной Наталии Инколаевие, Турикову

Георгию Владимпровичу, Постникову Владимиру Константиновичу, Баланиреву Пав-

лу Михайловичу, инженерам,-за разработ-

дителю работы, Грачеву Павлу Никитовичу, Крылову Ивану Викторовичу, Кузнецову Сергею Федоровичу, Степину Владимиру

Яковлевичу, Чичкову Сергею Ивановичу, инженерам,— за усовершенствование тех-

ку нового технологического процесса.

гонкосу конной

зяйства, Бунштынову Алексею Данилови-чу, начальнику отдела по руководству де-сохозяйственной пропагандой Министерства десного хозяйства СССР, Моиссенно Степану Никифоровичу, научному сотруднику Дальневосточного на учно-исследовательско-го института лесного хозяйства. Чуйнову Петру Игнатьевичу, старшему выженеру Главрасткаучука Министерства химической промышленности. Кощееву Андрею Лукичу, старшему научному сотруднику Инствтута леса Академии наук СССР, Боссэ Георгию Густавовичу, старшему научному сотруднику Главного управления по заповединкам при Совете Министров РСФСР, — за разра-ботку агротехники выращивания бересклета и методов обогащения корпей и стеблей

бересклета гутгой.

34. Тишаевой Хурмат, звеньевой колхоза
имени 25-летия Узбекистана Рометанского
района Бухарской области. Щербакову Ивану Афанасьевнчу, старшему научному со-труднику Средне-Азиатского научно-исследовательского института післководства, -- за копряда и усовершенствование технологии

гренажного производства. 35. Фролову Тихону Васильевичу, старшему агроному-методисту Управления на-учно-исследовательских учреждений Глав-

сельпропаганды менестерства сельского хозяйства СССР, — за выведение сорта гваюлы «Пионер Барабаха». Зб. Чумакову миханду Ивановичу, руководителю работы, Васильеву миханду Инколаевичу, заместителю директора Северо-кавказского треста конных заводов, Башкатову Василию Петровичу, старшему зоотехнику того же завода, Карпову Петру доровичу, старшему зоотехнику конного завода имени С. М. Буденного, Дедику Антону Самойловичу, старинему чабану того же завода, — за выведение новой породы топкорунных овец «Сальская».

 Яблонову Александру Сергеевичу, профессору Всесоюзного научно-исследовательского института лесного хозяйства СССР, — за выведение быстрорастущих межвидовых гибридов осины и пирамидаль-

38. Якименно Николаю Марковичу, ру жоводителю работы, Ивановскому Аполлону Васпльевичу, Лопатину Евгению Григорьевичу, инженерам, - за разработку техно-

дителю работы, заведующему лабораторией

Всесоюзного научно-исследовательского ин-

ститута зерна и продуктов его переработки,

Кусиду Зельману Давидовичу, заместителю директора того же института, Братухину Алексею Михайловичу, заведующему лабораторией того же института, Боршану Пет-

ру Борисовичу, начальнику цеха Московского мельничного комбината имени Цюру-пы, Данилину Алексею Степановичу, глав-

ному инженеру, Лындину Федору Пиколас-вичу, заместителю крупчатника сортовой мельницы, Шибрясву Филаппу Дмитряеви-чу, директору того же комбината, Хорцеву

Борису Николаевичу, главному инженеру

Гаавного управления Министерства вагото-

вок, Щербакову Сергею Ивановичу, главно-

му крупчатнику того же Главного управ-

ления, Гавриченкову Лмитрию Николаевичу,

старшему инженеру Государственного пла-

нового комитета СССР, — за разработку и

внедрение улучшенного сортового помола

дела технического контроля завода, Голодон

Сергею Игнатьевичу, начальнику смены, Ястржемскому Андрею Владимировичу, на-

чальнику прядильного корпуса того же завода, Лаврушину Федору Ивановичу, заве-

к. Легкой и пищевой промышленности

Премин ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

Премин ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

1. Елиссеву Илье Яковлевичу, руково- рассвой Анне Николаевне, начальнику от-

работку и внедрение нового скоростного метода изготовления и размножения чертежей и другой технической документации. 5. Родионову Александру Михайловичу, руководителю работы, ваместителю дирек-тора Научно-исследовательского института

тора Научно-исследовательского института моховой промышленности, Анимовой Тамаре Владимировие, заведующей лабораторией того же института, Афанасьову Георгию Захаровичу, ваведующему неговой фабрисой, Михайлову Федору Кирилловичу, Халичову Рахиму Хасановичу, начальникам цехов той же фабрики, Гариави Миханау Плычу, главному инженеру Казанского мехового комбината, Коммссарение Юлию Семеновичу, директору, Шамсутдинову Кашару Шайхутдиновичу, начальнику лаборатории того же комбината, Комовалову Андрею Ивановичу, главному инженеру Главного управления Министерства легкой промышленности СССР, Мартынову Сергею Федоровичу, начальнику производственно-Федоровичу, начальнику производственно-технического отдела главка того же министерства, **Клочкову** Сергею Алексеевичу, главному инженеру Главного управления Министерства легкой промышленности РСФСР, — за разработку и промышленное освоение нового метода обработки меховой овчины с облагораживанием волосяного по-

 Солинову Федору Григорьевичу, заместителю директора Всесоюзного научно-исследовательского института стекла, Тымачинскому Исаю Давидовичу, заведующему лабораторией, руководителям работы, Ботвиними Олегу Константиновичу, директору института, Королову Сергею Ивановичу, етруктору того же института, Хлесни Николаю Артемьевичу, главному инженеру Красноусольского завода, Руга Астию Сево-стьяновичу, главному инженеру стеклозавода имени Октябрьской революции, Стеквода имени октябряемии репользили, мастеру стеклозавода имени Володарского, Луковиинову Александру Павловичу, директору того же завода, Ломтеву Дмитрию Андреевичу, начальнику Главстройстекло Министерства промышленности строительных материалов, **Новинову** Федору Федоровичу, директору Львовского завода Главтехстекло, Передорионно Тамаре Даниловне, начальни-ку цеха. Дубову Федору Матвеевичу, ма-стеру, Нолдаеву Борнсу Георгиевичу, глав-ному инженеру управления Министерства здравоохранения СССР,— за разработку и промышленное внедрение нового способа выработки листового стекла.

7. Солодовой Иранде Ивановне, ткачихе

овой Наталье Ивановее, ткачихе Казанско-со льнокомбината имени В. И. Ленина, Аргановах Александру Имарии; го льнокомбината имени В. И. Леница, Арсоньеву Александру Ниловичу, бригадиру обувной фабрики «Заря свободы», Нимолашвили Ирадиону Александровичу, старшему механику цеха обувной фабрики
имени Л. П. Берия, Манцову Ивану Михайловичу, строгалю кож Московского хромового кожсвенного завода, Филатовой Александре Александровие, бригадиру ИльяВысоковского льнозавода, Барамову Павлу
Васильвеничу, старшему мастеру чулочной
Засильвеничу, старшему мастеру чулочной Васильевичу, старшему мастеру чулочной фабрики имени Погина,— за новые стахановские методы работы и усовершенство вание производства на предприятиях легкой промышленности.

8. Третьянову Павлу Григорьевичу, ру-ководителю работы, Буктанову Ивану Ники-тичу, Великовскому Абраму Семеновичу, Горшнову Александру Пвановичу, Зубову Алексею Алексеевичу, Каллеру Льву Гри-горьевичу, Иононову Анатолию Пвановичу, инженерам Научно-исследовательского ин-ститута Министерства легкой промышленности СССР, Купершымдту Монсею Зусьвичу, конструктору киевских экспери-ментальных мастерских Главманцетали, Леонтьову Джитрию Ивановичу, Пешехонову Андрею Инколаевичу, работникам Ивановского ремизо-бердочного завода. Смирнову Александру Николоевичу, технику по хлопкопрядению Ивановского мелонж бината им. К. И. Фролова, Сушину Василию Ефимовичу, начальнику Главного управления машино-и деталестроения Министерства легкой промышленности, **Трофимову** Ивану Романовичу, мастеру Прядильно-питочного комбината им. С. М. Кирова, — за освоение производства и массовое внедрение цельнометаллической пильчатой ленты в хлопчатобумажную промышленность.

9. Янчуну Георгию Яковлевичу, ружоводителю работы, Егорову Георгию Петровичу, Поярнову Александру Сергеевичу, Гольцеву Инколаю Васильевичу, инженерам, Пенкиной Александре Борисовие, Иванову-Антоненкову Алексею Григорьевичу, помощнику мастера, Клочнову Федору Андреевичу, кузнепу, Полюсуну Аркадию Менделевичу, начальнику цеха, Аманьовой Падежде Георгиевне, тех-нику цеха, Владимирову Борису Михайловичу, научному сотруднику научно-исследовательского института, — за разработку и фабрики Большой Ивановской мануфактуры, Седовой Екатерине Кузьминичне, ме-ханику-наладчику швейной фабрики, Уса-производства повых технических тканей.

л. Медицины

Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

водителю работы, **Комендантову** Георгию Леонидовичу, **Лезашеву** Вадиму Васильевичу, Португалову Виктору Валентиновичу, Лаврентьеву Владимиру Ивановичу, Турец-

2. Гудову Василию Федотовичу, руководителю работы, инженеру-конструктору Всесоюзного научно-исследовательского института медицинского инструментария и оборудования, Напитанову Виколаю Вико-даевичу, Кукушкину Леониду Ивановичу, полякову Федору Устиновичу, Стремопыто-ву Алексею Алексеевичу, Какабыяну Але-ксандру Павловичу, старшим инженерам-университета имени М. В. Ломоносова, Бейдаевичу, Кунушнину Леониду Ивановичу, Полякову Федору Устиновичу, Стрекопытову Алексею Алексевичу, Канабыяну Александру Павловичу, старшим инженерамконструкторая того же института, Петровой Наталии Петровне, врачу-хирургу того же института, Андросову Павлу Иосифовичу, заведующему отделением института имени Склифосовского. Ахалая Миханлу Георгиевичу, врачу-хирургу 2-го Москов- та. - за разработку и организацию произ-

1. Брестнину Михаилу Павловичу, руко-дителю работы, Комендантову Георгию онцловичу, Левашеву Вадиму Васильевн-3. Овощникову Максимилиану Семено→

вичу, руковолителю работы, заведующему отделом Киевского рентгено-радиологиченому Семену Исаевичу, научным сотруд-никам, — за разработку новых методов фи-знологических исследований. Ского и онкологического института, Ивано-ву Вадиму Николаевичу, чдену-корреспои-денту Академии медицинских наук СССР, консультанту того же института, Прокофьему Александру Ивановичу, конструктору Пентрального конструкторского бюро Главменирома, — за разработку новой конструкт

> отделом Института эпидемнологии и микробиодогии имени Н. Ф. Гамалея Академии медицинских наук СССР, Лебедову Николаю-Евгеньовичу, доктору медицинских наук, заместителю директора того же институинститута именя водства нового медицинского препарата.

Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

водителю работы, действительному члену догического диспансера, — за разработку Академии медицинских наук СССР, Савиц- и внедрение в медицинскую практику спенологического пропесса.

2. Курочкину Ніканору Пларионовичу, начальнику производства фабрики световеркальной аппаратуры.— за создание поверкальной аппаратуры.

Вода, Ученову поверкальной аппаратуры не поверкальной аппаратуры и веркальной представаться поверкальной аппаратуры и веркальной представаться поверкальной п кому Инколаю Инколаевичу, члену коррес-понденту той же академии, **Кузнецову** Сер-гею Георгиевичу, научному сотруднику,— ваний кожи.

чаоанам того же совхоза, — за выведение новой породы тонкорунных овен «Ставреноваемой предытах наделий, изделий, заведующему кабраторые Писареву Виктору Евграфовичу, заведующему набораторыей Пиститута жабраторыей Пиститута жабраторыей Пиститута жабраторыей полосы, торта карей подосы, 28. Светашову Андрео Трофенковичу, заместителю директора Дагестанской опытно-селекционной станции Науновией спесадовательского института компоной станции произодательного пиститута по проектированию предприятий искусственного высокого неститута по предприятий и неститута по предприяти и неститута по предп

1. Аничнову Сергею Викторовичу, руко- Станиславского Областного кожно-венеро-

райпромкомбината г. Киева, — за разра-ботку активно-косметического протеза кисти руки.

6. Савостину Линтрию Георгиевичу, ру-6. Савостину Лмитрию Георгиевичу, ру-ководителю работы, Фенюну Борису Кон-стантиновичу, Федорову Ваадимиру Пико-лаевичу, Семенову Николаю Михайловичу, Полозу Александру Васильевичу, Найдену Истру Евгеньевичу, Пастухову борису Ни-колаевичу, Тропину Николаю Николаевичу, Вугмейстеру Овсею Исааковичу, Рымковой Марии Пикитичне, научным сотрудникам,— за разработку в внедение в практику по-пост метала борыбу с грыдунами, песносвого метода борьбы с грызунами, переносчиками болезней.

7. Ханене Филиппу Семеновичу, руковоинтелю работы, заведующему лабораторией Всесоюзного научно-исследовательского химико-фармацевтического института имени С. Орджоникидзе, Гладких Вере Федоровне, Гугнязву Нассону Эммануиловичу, Першину Григорию Николаевичу, научным сотрудни-кам того же института, Прохоровичу Ермолаю Васильевичу, главному врачу детской клинической больницы города Москвы, за разработку и внедрение нового способа лечения бапиллярной дизентерии.

(Окончание следует)

ЛАУРЕАТЫ СТАЛИНСКИХ ПРЕМИЙ



Ф. М. Кузнецов, начальник цеха фабрики кожаных изпелий.



О. Д. Вендэ, директор Сычевского государствен ного племенного рассадника.



А. Д. Каландадзе, руководитель работы



Зинуров Мухамед,

ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ СОВЕЩАНИЕ

заместителей министров иностранных дел четырех держав

вета министров вностранных дел. Председа-тельствовал британский представитель Дэ-

вис.
Как вивестно, советская делегация учла возражения представителей западных держав против ряда положений советского проскта повестки для, хотя неосновательность отих возражений была доказана в ходе дискусски, и на вчеранием заседании внесла в срем предажения ряд изменений. свои предлежения ряд изменений.

Сегодня ряд парижених газет, в том чисже и самых реакционных, признает, что со-ветская делегания сделала важный и серьезинй маг по пути к достижению согласия. Так, газета «Фигаро» заявляет, что на за-седании 14 марта были достигнуты успехи и что «этим прогрессом совещание обязано вредставителю СССР».

Однако на сегодняшнем заседании представители западных держав заняли отрицаельную позицию и в отношении новой редакции советских предложений. Представитель США Джессеп выдвинул новое возражение против советского предложения, ка-сающегося сокращения вооруженных сил четырех держав. Он высказался против потановки вопроса с сокращения вооружен-ных сил четырех держав в той ясной и конкретной форме, в какой он сформулиро-ван в предложениях советской делегации. Американский делегат пытался вновь дока-зывать, будто нельзя ставить вопрос о сокращении вооруженных сил четырех дер-жав, мотивируя это тем, что сокращение вооруженных сил касается всех стран. Он утверждал, что во главу угла надо поставить вопрос о «существующем уровне вооружений».

Джессен высказался также против ветского предложения, гласящего: «О вы-полнения четырьмя державами Потсдам-ского соглашения о демилитаризации Германии». Хотя демилитаризация Германии входит в число важнейших обязательств, которые взяли на себя четыре державы по Потедамскому соглашению, Джессен в сво-ем выступлении показал, что США боятся обсуждения вопроса о выполнении этого обязательства, имеющего огромное значение для обеспечения мира. Чтобы оправдать такую свою позицию, он пытался изобра-вить мероприятия США, Великобритании и Франции в отношении Западной Германии, как «оборонные». При этом он цинич-но сосладся на принятые в Брюсселе решения совета Северо-атлантического союза, в которых меры по созданию западногерманских вооруженных сил и включению их в состав вооруженных сил агрессивного Се-веро-атлантического союза преподносятся,

жак «оборонные». Джессен внес от имени делегаций трех вападных держав новый текст предложения трех держав, предназначенный подменить собой два предложения делегации СССР: во-первых, пункт, касающийся выполнения Потедамского соглашения о демилита-ризации Германии, и, во-вторых, пункт, го-гации трех держав, возражая против преж-16 марта.

ПАРЕЖ, 15 марта. (Спец. керр. ТАСС). Сегодня состоялось 10-е заседание предва-дательного совещания заместителей мини-стров ипостранных дел четырех держав, со-вванного для выработки повестки дня Соного и длительного улучшения в отноше-ниях между СССР, США, Соединенным Королевством и Францией, таких, как: существующий уровень вооружений, его влия-ние на вопрос о демилитаризации Германии и средства для контроля и сокращения вооружений; меры для устранения боязни агрессии; выполнение существующих дого-ворных обязательств». Британский делегат Дэвис, выступивший

Джессена, признал в своем выступлении, что «те предложения, которые были представлены 14 марта советской делега-цией, определенно означают большой шаг вперед в работе совещания», и заверял в готовности делегаций западных держав «сделать важные уступки для того, чтобы достигнуть успеха». Дэвис всячески пытался при этом доказать, будто изложенное Джессеном новое предложение трех держав и является такого рода уступкой и что оно и является такого рода уступкой и что оно учитывает желания не только западных держав, но якобы и желания Советского Союза. Однако, касансь советского предло-жения относительно демилитаризации Гер-мании, Дэвис указал, что оно неприемлемо для делегаций западных держав именно потому, что в нем говорится о выполнения Потедамского соглашения по этому вопросу. Дэвис умолчал при этом о том непреложном факте, что Потедамское соглашение является законным и обязательным для четырех держав соглашением, из которого они были обязаны исходить при решении всех германских проблем, в том числе и вопроса о демилитаризации Германии. Представитель СССР-Громыко подверг

убедительной критике возражения представителей западных держав против советских предложений. Касаясь утверждения Джес-сепа о том, будто советские предложения обходит ряд конкретных вопросов, поставленных тремя державами, п. в частности, вопрос «об уровне вооружений», Громыко

— С подобными утверждениями нельзя соглаенться. В предложении делегации СССР, внесенном вчера, указывается, что Совет министров должен обсудить вопрос о сокращении вооруженных сил четырех держав. Спрашивается, какая же задача является более конкретной: определение уровня вооружений или рассмотрение вопроса о сокращении вооруженных сил четырех держав? Советская делегация убеждена в том, что рассмотрение вопроса о сокращении вооруженных сил четырех держав является конкретной, актуальной и острой задачей.

Громыко напомина, что и в Организации Объединенных Наций ставилась и обсуждалась проблема сокращения вооруженных сил, а не вопрос «об уровне вооружений», кеторый был вытащен на свет в последнее время с целью подменить актуальную задачу сокращения вооруженных сил четы-

рех держав. Представитель СССР отметил, что деле-

формулировка советских предложений не со-держит этих слов. Однако сегодня три державы выдвинули новое возражение, кото-рого до сих пор советская делегация не слышала. Представители западных держав утверждали, что не следует якобы ставить вопрос о сокрашении вооруженных сил четырех держав, поскольку задача сокращения вооруженных сил касается всех стран Создается внечатление, сказал Громыко что этот повый «аргумент» пущен в ход для того, чтобы затруднить достижение со глашения. Иначе этот прием расценить нельзя. Ведь совершенно ясно, что нельзя начинать сокращение вооруженных сил с Люксембурга, Ганти или еще какон-льо-другой малой страны. Именно потому, что все страны мира заинтересованы в укреплении мира, правительство СССР и стави вопрос о сокращении вооруженных си США, Великобритании, Франции и СССР.

Касаясь возражений Джессена и Дэвиса против предложения советской делегации с рассмотрении вопроса относительно леми литаризации Германии, Громыко вновь подчеркнул, что советская делегация не может считать удовлетворительной любую повест-ку дия Совета министров иностранных дел, которая не будет содержать вопроса о деми-литаризации Германии. Продставитель СССР указал на неправильность утвержде-ния Джессена о том, будто мероприятия за-падных держав в отношении Западной Германии носят «оборонный» характер и что в связи с этим нет якобы необходимости ставить вопрос о демилитаризации Герма-

— В своих нотах, — сказал Громыко,-Советское правительство неоднократно, ссылаясь на конкретные факты, указывало, что мероприятия, проводимые тремя державами в Западной Германии, не имеют ничего общего с интересами обороны и что они являются грубым нарушением обязательств западных держав по отношению к Германии, вытекающих из Потедамского

Далее Громыко сделал в предварительном порядке ряд замечаний по поводу нового текста предложений трех держав, оглашенного сегодня Джессеном. Он указал, что нельзя согласиться с попыткой подменить этим текстом советские предложения о выполнении Потедамского соглашения относи-тельно демилитаризации Германии, а также о сокращении вооруженных сил четырех

Представитель СССР отметил, что даже беглое ознакомление с новым текстом пред-ложений трех держав показывает, что он является неудовлетворительным. Этот новый текст не является решением вопроса, поскольку он служит попыткой заменить острые вопросы, выдвигаемые советской делегацией, бессодержательными и двусмысленными формулировками.

Следующее заседание назначено

События в Корее

Народно-Демократической Республики сооб-

15 марта на всех фронтах части Народести оборонительные боя с противником. сона (Одзйо).

ПХЕНЬЯН, 15 марта. (ТАСС). Главное омандование Народной армии Корейской в районе Сеула. В боях в районе Сеула наступающим частям противника удалось форсировать реку Ханган (Кан-Ко) и продвинуться на север.

На центральном участке фронта части ной армии в тесном взаимодействии с ча-стями китайских добровольцев продолжали на рубеже севернее Янихена (Иохей) и Хэн-

Перед Европейской конференцией рабочих против ремилитаризации Западной Германии

дителей профсоюзных организаций провести 19 марта 1951 года митинги, посвященные предстоящей Европейской конфе-

БЕРЛИН, 15 марта. (ТАСС). Как передает эгентство АДИ, правление Объединения свободных немецких профсоюзов (ОСНП) призвало всех членов профсоюзов и руковосессией Всемирного Совета Мира, решения которой должен осуществлять прежде всего рабочий класс, это будет важнейшая конференция стороничков мира, которая обобщит рабочих против ремилитаризации и использует весь опыт, накопленный рабочими Европы в борьбе за мир».

ДЖОН ПРАТТ ОСУЖДАЕТ ПОЛИТИКУ ЛЕЙБОРИСТСКОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА В ООН

дальневосточным вопросам Джон Пратт в Саксессе голосовал за резолюцию, заклей-письме в редакцию газеты «Манчестер гар-диан» подчеркивает, что действия Органи-зации Объединенных Наций, принявшей жении потому, что нашему народу не сканезаконную резолющию в отношении Корен, «были неправильными и имели ужасные кто знает правду, не могут взглянуть в лицо последствия. Они создали прецедент, по которому любую страну, осужденную Соеди-ненными Штатами, автоматически будут

ЛОНДОН, 14 марта. (ТАСС). Бывший двух лет Америка, действуя с Формозы видный чиновник английского министер- (Тайвана), совершала агрессию против ства иностранных дел и специалист по Китая. Тем не менее наш делегат в Лейкфактам».

клеймить как агрессора, независимо от то-го, каковы факты. Мы начали с Северной Кореи. Следующим по списку идет Китай. Всем известно, что на протяжении почти мо не было опубликовано. стеде (Лондон), Пратт заявил, что он послал

Забастовка докеров в Новой Зеландии

ниям из Веллингтона, новозеландские докеры бастуют уже четвергую неделю. Заба-керов. стовка была объявлена 18 февраля в знак протеста против повышения дороговизны жизни и отказа предпринимателей удовлегворить требования профсоюза докеров о сокращении рабочего дня и повышении зара-

В знак солидарности с докерами заба-В знак солидарности с докерами заоа-стовали работники транспорта, шахтеры, рабочне холодильников, угольных складов и других предприятий страны. Забастовка угрожала стать всеобщей. Чтобы воспре-пятствовать этому, власти Новой Зеландии ввели 21 февраля чрезвычайное положение

Власти Новой Зеландии, чтобы запугать бастующих, прибегли к репрессиям против бастующих докеров. Как сообщает коррес-пондент агентства Телепресс, новозеланд-

СИДНЕЙ, 14 марта. (ТАСС). По сообще- вершила ряд налетов на стачечные комите-

ры, новозеландскому правительству не удалось подавить забастовку. В портах Новой Зеландии скопились в ожидании разгрузки погрузки сотни судов. Нормальная жизнь в стране нарушилась. Остро чувствуется нелостаток угля.

Правительство бросило на разгрузку погрузку судов военнослужащих. 12 марта военнослужащие работали в семи портах, 13 марта они работали уже в девяти портах. По сообщению мельбурнского радио, 13 марта премьер-министр Новой Зеландии Холланд заявил, что правительство отзывает с происходящих сейчас военно-морских маневров новозеландские крейсер и фрегат, команды которых будут использоское правительство заморозило все фонды ваны на погрузочно-разгрузочных работах профсоюза портовых рабочих. Полиция со- в портах.

Иностранные отклики на принятие Верховным Советом СССР Закона о защите мира

КИТАЙСКАЯ НАРОДНАЯ

РЕСПУБЛИКА

ПЕКИН, 15 марта. (ТАСС). Газета *Женьминьжибао» широко освещает итоги сессии Верховного Совета СССР. В газете емубликован полностью доклад председате-мя Советского Комитета защиты мира И. С. Тихонова о запрещении пропатанды войны. Публикуя сообщение о принятии Верховным Советом СССР Закона о защите мира, газета помещает также полный текст Закона о защите Закона о защите мира, принятый сессией Верховного Совета СССР.

ПОЛЬША

ВАРШАВА, 15 марта. (Соб. норр. «Прав жы»). Закон о защите мира, принятый на заключительном заседании второй сессии Верховного Совета СССР, встречен с глубоким удовлетворением всей польской общественностью. Газета «Трибуна люду» поместила текст закона о защите мира на видном месте, полностью напечатала доклад Николая Тихонова и передовую статью, оза-

главленную «Мир победит войну».

Закон о защите мира, принятый Верховным Советом СССР, — указывается в статье, —является достойным ответом советского народа на призыв Всемирного конгресса сторонников мира. Взоры всего мира обращены сейчас к Москве — столице ми-ра. Закон о защите мира, принятый верховным органом власти страны социализма, — новое свидетельство непоколебимой воли в борьбе за мир, которую ведет Советский Союз во главе любящих свободу и мир народов всего земного шара. Советский Закон о защите мира имеет

огромное международное значение, подчеркивает передовая. Он влохновляет народы в борьбе за мир, в борьбе против военной пропаганды, против агрессоров и военных

БОЛГАРИЯ

СОФИЯ, 15 марта. (Соб. корр. «Прав-ды»). Все болгарские газеты опубликовали текст Закона о защите мира, принятый Верховным Советом СССР, доклад депутата С. Тихонова, а также передовую статью

«Правды», посвященную новому закону. Газета «Изгрев» в передовой статье, озаглавленной «Новое доказательство миролюбия СССР», пишет:

Исторические решения Верховного Сове-

та СССР еще больше укрепляют фронт мира и демократии. Они вливают новые силы в дело борьбы за мир. Усиливают уверенность миллионов простых людей в победу правого дела мира. Советский Закон о защите мира —

литический документ огромного международного значения, пишет газета «Земледел-АДРЕС РЕДАКЦИИ и ИЗДАТЕЛЬСТВА: Мос Экономического — Д 3-36-82; Иностранного — Д

ЧЕХОСЛОВАКИЯ

ПРАГА, 15 марта. (Соб. корр. «Правды»). Все центральные газеты Чехословакии не-чатают сообщение о принятии Закона о защите мира на сессии Верховного Совета СССР, текст закона, а также содержание прений, которые проходили по докладу председателя Советского Комитета защиты мира депутата Н. Тихонова. Газета «Обрана лиду» пишет: Весь советский народ одоб-рил этот закон, являющийся выражением мирной политики советской страны. Газа-та «Руде право» подчеркивает единодушие, как новое убедительное и неопровержимое с которым Верховный Совет принял Закон

ВЕНГРИЯ

БУДАПЕШТ, 15 марта. (Соб. корр. «Правды»). Трудящиеся Венгрии с боль-шим удовлетворением встретили сообщение мим удовлетворением встретили сообщение от отм, что Верховный Совет СССР принял давался по радио, у репродукторов на улипах и площадах собрались многочисленные отом, что Верховный Совет СССР принял давался по радио, у репродукторов на улипах и площадах собрались многочисленные отом, что Верховный Совет СССР принял давался по радио, у репродукторов на улипах и площадах собрались многочисленные от оказывать сопротивление фашистскому тер антифранкисткого движения в Барсепоне. «Население Барселоны, — пишет ских властей. н о защите мира. Газета «Сабад неп» публикует сообщение

под заголовком «Верховный Совет СССР страже мира и безопасности народов единодушно принял Закон о защите мира. о запрещении военной пропаганды». Газета ГЕРМАНСКАЯ ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ публикует также передовую статью «Правды» «Закон о защите мира». В заголовке газета подчеркивает: «Утверждение Закона о защите мира является новым доказательством миролюбивых намерений советского народа». Газета «Непсава» публикует переловую

«Правды» и сообщение об утверждении Закона о защите мира под заголовком «Простые люди всего земного шара знают, что дело мира под руководством великого Сталина победит»,

окончании сессии Верховного Совета СССР публикует газета «Мадьяр немзет».

РУМЫНИЯ

БУХАРЕСТ, 15 марта. (Соб. корр. «Правды»). Газета «Универсуы» посвящает сего-дня передовую статью Закону о защите ми-ра, принятому Верховным Советом СССР. Сравнивая мирную политику Советского го-сударства с ведущейся в США истерической пропагандой войны, газета отмечает, что Закон о защите мира органически связан со всеми действиями Советского государства в пользу мира.

«Закон о защите мира, — говорится в заключение в статье, — является ценным до-полнением к победам движения сторонников мира во всем мире. Его надо рассматри-вать как новый вклад в дело мира, которое отстанвают имие сотни миллионов честных жны итти для осуществления принципов, людей на всем земном шаре».

КОРЕЙСКАЯ

НАРОДНО-ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ

РЕСПУБЛИКА

ПХЕНЬЯН, 15 марта. (ТАСС). Газета «Подон синмун» и другие корейские газеты опубликовали на первых страницах принятый Верховным Советом СССР Закон о защите мира.

свидетельство миродюбивой политики Со-ветского Союза, как новое проявление его бескорыстного, настойчивого стремления к на стенах многих домов появляются антиустановлению подлинного мира во всем мире, мира для всех народов.

Когда текст Закона о защите мира перелушатели Зтесь жа стих массовые митинги, участники которых выо заключительном заседании сессии Верхов-ного Совета СССР и Закон о защите мира Советскому правительству, стоящему на

РЕСПУБЛИКА

третила принятый Верховным Советом СССР Закон о защите мира. Простые люди Германия видят в этом факте важный практический шаг Советского Союза в деле рыбы за мир и безопасность народов.

Все демократические газеты Германии Закон о защите мира и сообщение об опубликовали полный текст Закона о защите мира, а также подробные отчеты о заседании сессии Верховного Совета СССР, па котором был принят закон. Газета «Нейес Дейчланд» публикует текст закона под заголовком «Военная пропаганда линер пейтунг» - «Народы Советского

ФИНЛЯНДИЯ

ХЕЛЬСИНКИ, 14 марта. (ТАСС). Газета «Ню тид», комментируя принятый Верхов-ным Советом СССР Закон о защите мира, подчеркивает, что законы о защите и об охране мира приняты также в странах народной демократии, Советский Союз и страны народной демократии, пишет газета, указали путь, по которому государства дол-

К всеобщей забастовке в Барселоне Нью-порк, 15 марта. (ТАСС). По сооб- «Юманите», — нанесло серьезный удар

ению нью-йоркского радио, правительство Франко приняло суровые репрессивные ме-ры против участников всеобщей забастовки в Барселоне. В порт Барселоны вошла ются рабочие Варселоны. Различные проф-эскадра в составе 40 кораблей. Кроме того, из Мадрида прибыли крупные соедине- также резолюции протеста в испанское пония полиции.

ПАРИЖ, 15 марта. (ТАСС). Как сообщают парижские газеты, в Барселоне введено осадное положение. Город наводнен вооруженными 10 зубов войсками и полицейскими, здесь сконцентрировано более 11 тысяч солдат и полицейских. Продолжаются массовые аресты.

Несмотря на разгул франкистского террора, десятки тысяч трудящихся Барселоны и пригородов продолжали 14 марта заба-стовку. В городе Матаро бастовали 10.000 текстильщиков. Продолжается забастовка в Бадалоне, Сабаделе, Манресе и Барсело-

Как сообщает газета «Юманите», несмотря на то, что полиния произволит массовые аресты среди трудящихся Барселоны, франкистские надписи и полиция не успевает их уничтожать.

Газета подчеркивает всенародный харак-

поджигателям войны». Трудящиеся Франции выражают проте-

сты против репрессий, которым подвергаольство в Париже. ПАРИЖ, 15 марта. (TACC). Как явствует

из сообщения агентства Франс Пресс из Барселоны, в городе Манресе рабочие четырех фабрик продолжают забастовку.

Франкистские власти отдали распоряже ние о закрытии ряда предприятий в Барселоне в качестве репрессивной меры про-

тив бастующих. му времени в Барселоно франкитстским президенту Ливанской республики Бешара-властими арестовано более 1.000 человек. ПАРИЖ, 15 марта. (ТАСС). Вечерние па-

Со вчерашнего дня начались массовые увольнения с предприятий рабочих—участников забастовки. На одном лишь заводе «Испано-оливетти» было уволено 200 рабо-В Барселоне действуют трибуналы, спе

циально созданные для рассмотрения «дел» участников забастовки. Трудящиеся Каталонии, пишет газета «Се суар», продолжают оказывать сопротивление фанцистскому

Англо-американские военные переговоры на Мальте

ЛОНДОН, 14 марта. (ТАСС). Как передает агентство Рейтер из Ла-Валетты вопросу о создании антисоветского агрессивного, 13 марта на Мальте закончились сивного Средиземноморского блока. двухдневные англо-американские военные переговоры. Никакого официального коммю-

этапом англо-американских переговоров по

Агентство Телепресс указывает на переговоры. Никакого официального коммю-нико опубликовано не было. В обычно хо-рошо информированных кругах, указывает добиваясь создания американского верховды»). Демократическая общественность говоров была, в частности, рассмотрена встретила поинятый возможность использования американнами связания американского ворховного командования вооруженными силами Северо-атлантического пакта в районе Сревозможность использования американнами вызования вооруженными силами Северо-атлантического пакта в районе Сревозможность использования американнами возможность использования американцами диземного моря, причем США выдвигают доков и аэродромов острова Мальты.

ПРАГА, 14 марта. (ТАСС). Агентство да Кэрни. Пазначение американского адми-Телепресс, комментируя англо-американ-ские переговоры на Мальте, указывает, что овещание в Ла-Валетте является вторым ро-атлантического союза в районе Средиземного моря явится большим ударом по само об «обороне района Средиземного любию англичан. Кроме того, трения между моря». Первым этапом этих переговоров бы- Англией и США вызываются требованиями ло англо-американское совещание, состояв-шееся там же 22—25 января.

ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯ В СТРАНАХ ЗАПАДНОЙ ЕВРОПЫ

шением продовольственного положения в защиты гражданских свобод. мением продовольственного положения в Индии в городе Джаниуро состоялась круп-ленниками, служащими и медкими торгов-

Типография газеты «Правда» имени Сталина.

ПАРИЖ, 15 марта. (ТАСС). По сообще-нкю парижского радио, вчера около 11 ча-графической станции Страсбурга, наиболее нию парижского радио, вчера около 11 ча-сов утра ощущались подземные толчки в целом ряде европейских стран—в Западной Германии, Франции, Бельгии, Голландии, Дании и Швеции.
В Париже сейсмографы отмечали толчки отмечены в Шарлеруа.

Демонстрации голодающих в Индии

ДЕЛИ, 15 марта. (ТАСС). В связи с ухуд- | организована джанпурской Ассоциацией

ная демонстрация, в которой приняли уча-стие 60 тысяч человек. Демонстрация была женщины и дети.

в. А. ЮШКЕВИЧ

15 марта 1951 года после продолжительной болезни умер депутат Верховного Совета СССР генерал-полковник Юшкевич Василий Александрович.

В лице тов. Юшкевича В. А. Советская Армия потеряла одного из своих боевых и заслуженных генералов.

В. А. Юшкевич родился в 1897 году в городе Вильно. В 1919 году он добровольно вступил в ряды Советской Армии и в том же году был принят в ряды ВКП(б). Свыте 30 лет В. А. Юшкевич верно и честно служил нашей великой Родине, делу партив Ленина — Сталина.

Службу в Советской Армии В. А. Юшкевич начал командиром взвода и последова-тельно командовал ротой, батальоном, полком, дивизней, корпусом, армией и округом. В 1928 году Василий Александрович окончил курсы усовершенствования высшего начальствующего состава при Военной Академии им. М. В. Фрунзе.

Генерал-полковник В. А. Юшкевич был активным участником Великой Отечественной войны. Он командовал корпусом и армией на ряде фронтов. Войска под командованием В. А. Юшкевича одержали ряд крупных побед в боях против гитлеровских захватчиков под Калинином, Новосокольниками, Идрицей и на других участках фронта.

Советское правительство высоко оценило заслуги В. А. Юшкевича перед Родиной, наградив его двумя орденами Ленина, четырьмя орденами Красного Знамени, орденом Суворова 1-й степени, орденом Кутузова 1-й степени, орденом Красной Звезды и мелалями.

Верный сын большевистской партии В. А. Юшкевич до конца своей жизни был предан делу коммунизма.

Светлая память о В. А. Юшкевиче лолго будет жить в сердцах советских воинов.

Группа товарищей.

К СОВЕТСКО-ЧЕХОСЛОВАЦКИМ ТОРГОВЫМ ПЕРЕГОВОРАМ

В результате переговоров между Министерством внешней торгован СССР и Чехо-слованкой торговой делегацией 13 марта с. г. подписан Протокол о дополнительных взаимных поставках товаров в 1951 году взаимных поставках товаров в 1951 году сверх контингентов, предусмотренных на этот год действующим пятилетним соглашением. Общий товарооборот между СССР и Чехословакией в 1951 году значительно возрастет по сравнению с 1950 годом.

15 марта Чехословацкая торговая делегация, возглавляемая Министром внешней в

торговли г-ном А. Грегор, выбыла из Мо-

На аэродроме делегацию провожали Заме па аэродроме делегацию провожали Заместитель Министра внешней торговли СССР М. Г. Лошаков, начальник Управления стран Восточной и Центральной Европы А. А. Павлов, Торговый представитель СССР в Чехословакии А. П. Морозов, начальник Протокольного отдела МВТ СССР И И Вузумический и в серодата объекта представительного представительного представительного представительного представительного представительного представительного проделя и представительного провеждения представительного провождения пр Н. И. Кузьминский и п. о. начальника От-дела Чехословакии МВТ СССР С. Ф. Ченчиковский.

Делегацию также провожали Чрезвычайный и Полномочный Посол Чехословацкой Республики г-н К. Крайбих и члены Чехослованкого Посольства в Москве. (ТАСС).

-0-Вручение верительных грамот посланником СССР в Сирии и Ливане

БЕЙРУТ, 15 марта. (ТАСС). Сегодня поанник Советского Союза в Сирии и Ливане

НА ЗВАНИЕ ЧЕМПИОНА МИРА Торжественное открытие шахматного матча Ботвинник — Бронштейн

Вчера в Москве, в Концертном зале имени Чайконского, состоялось торжественное открытие матча на первенство мира по шахматам между чемпионом мира гроссмейсте ром М. Ботвинником и гроссмейстером

Д. Бронштейном. С речами выступили председатель оргача тов. Д. Постинков, президент Междуна-родной шахматной федерации Ф. Рогард (Швеция), помощник главного арбитра мат-ча гроссмейстер Г. Штальберг (Швеция), представитель шахматной общественности Румынии И. Баланель и главный арбитр матча международный мастер К. Опочен-ский (Чехословакия). Выступавшие отметили огромный интерес к начинающемуся соревнованию, подчеркнули его большое значение для развития шахматного искусства во всем мире, охарактеризовали твор

ческий путь участников матча.
В ознаменование открытия матча между двумя советскими гроссмейстерами — силь-нейшими шахматистами мира — оркестр исполнил Государственный гимн СССР.

Первая партия матча состоится сегодня Концертном зале имени Чайковского. Белыми, согласно проведенной накануне же-ребьевке, играет М. Ботвинник.

х Р О Н И К А

Президнум Верховного Совета СССР, в связи с образованием Государственного Комитета Совета Министров СССР по делам стреительства, управлина Министерство городского строительства СССР.

* * * Президнум Верховного Совета СССР на-значил т. Попова Г. М. Министром сельскохозяйственного машиностроения.

Президиум Верховного Совета СССР осво-бодил т. Горемыкина П. Н. от обязанностей Министра сельскохозяйственного машино-

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

Изд. № 125.

осква, 47, Ленинградское шоссе, улица «Правды», д. 24. ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ: Справочного бюро—Д 3-30-68; Партийной жизни—Д 3-39-16; Пропаганды—Д 3-33-88; Сельскохозяйственного—Д 3-10-85; —Д 3-37-50; Стран народной демократии—Д 3-35-45; Писем—Д 3-15-69; Местных корреспондентов—Д 3-15-47; Информации—Д 3-15-80; Литературы и искусства—Д 3-38-73; Военного—Д 3-37-63; Местных газет—Д 3-10-81; Науки и техники—Д 3-35-33; Критики и библиографии—Д 3-31-05; Пресс-бюро—Д 3-30-99; Секретариата—Д 3-15-64; Отдела объявлений—Д 3-39-00; Экспедиции—Д 3-39-80.